

NOTICE CONSTRUCTEUR

A. Implantation

A.1 IDENTIFICATION DU JEU

Nom de la gamme : **ATOLL'KID**

Référence: **A07 301**

Nom du jeu : **ATLANTIS**

Nom du fournisseur : **SA Transalp**

Adresse du fournisseur : **179 route de Faverge**

Code postal : **38470** Ville : **L'ALBENC**

Téléphone : **04.76.64.75.18** Télécopie : **04.76.64.79.79**

Email : **info@transalp.fr**

A.2 USAGE - IMPLANTATION

Tranche d'âge : **2 à 8 ans**

Zone d'impact préconisée : **Environ 48.2 m² (voir plan n° A07 301 pour détails)**

Zone d'implantation conseillée : **Terrain plat, stable et nivelé**

Il est conseillé de ne pas installer les glissières dans un secteur orienté sud-est à sud-ouest

Remarque : **Une zone de sécurité autour du jeu doit être laissée libre de tout obstacle**

Nature du sol de réception : **Matériaux fluents (sable, gravier roulé lavé, écorce de pin, copeaux de bois).**

Gazon si hauteur de chute inférieure à 1m

Dalles ou sol amortissant, pour tout équipement dont le HCL est supérieur à 1m, le HIC du sol doit être supérieur ou égal au HCL de l'équipement.

Remarque : **Les sols nécessitent un entretien en particulier les sols fluents, aux niveaux de remplissage des matériaux meubles particulières (vérification du niveau zéro).**

Les sols des zones d'impact doivent être exempts d'arrêtes vives et de saillies.

Nature des fondations : **Sur sol fluant : Ancrages à - 700 mm**

Sur enrobé : Scellements à - 300 mm

Sur dalle béton : Fixation par chevilles béton

Masse de l'agrès le plus lourd (en Kg) : **35 Kg**

Masse total du jeu (en Kg) : **300KG**

A.3 Implantation & montage

Nous recommandons aux personnes s'occupant de la pose de prêter attention aux dangers spécifiques que courent les enfants lorsque l'installation ou le démontage de l'installation est incomplet, ainsi qu'en cours d'opérations de réparation ou d'entretien.

Utiliser les instructions d'implantation du plan A07 301.

A.4 Maintenance

La fréquence d'inspection varie en fonction du type d'équipement ou des matériaux utilisés et dépend d'autres facteurs tels que : utilisation intensive, vandalisme, climat, âge de l'équipement...

A.4.1 Nettoyage Transalp préconise :

- | | |
|----------------------------------|--------------------------|
| - Fréquence: | Trimestrielle |
| - Produits à utiliser: | Eau savonneuse |
| - Dosage, pression, température: | Maxi 40 bars et Maxi 30° |
| - Procédés: | Pompe pression à eau |

A.4.2 Contrôle visuel de routine

Contrôle destiné à identifier les risques manifestes qui peuvent résulter d'actes de vandalisme, de l'utilisation ou des conditions météorologiques.

Eléments à contrôler :

- Propreté - état du sol - entretien du niveau 0- fixations au sol –
- Taux d'usure des pièces mobiles - pièces manquantes –
- Intégrité de la structure.

Fréquence : Hebdomadaire.

Nota : Après une première utilisation, lors de la période de rodage de 1 mois, il est conseillé de vérifier le serrage des différents organes (serrage des coquilles, vis de fixation..) hauteur des plates formes, stabilité de l'équipement.

A.4.3 Contrôle fonctionnel

Contrôle destiné à vérifier le fonctionnement et la stabilité de l'équipement.

Eléments à contrôler : Toutes pièces mobiles - pièces soudées.

Fréquence : Trimestrielle.

Moyen :

- Visuellement.
- Mètre (pour HCL).
- Clés (serrage).
- Niveau à bulle.

A.4.4 Contrôle principal

Contrôle destiné à vérifier le niveau global de sécurité de l'équipement.

Eléments à contrôler :

- Traces de corrosion – niveau zéro des sols fluents
- Tout élément ayant fait l'objet de réparation.

Fréquence : Annuelle.

Prescriptions pour remise en service suivant norme EN 1176-1 : 2008

La réception de la réparation doit être effectuée par du personnel formé et habilité à vérifier la conformité des structures suivant la norme EN 1176-1 : 2008

Remontage et fixation au sol selon notice d'installation ci-dessus.

Les pièces de rechange doivent être les pièces originales de Transalp.

- Pièces détachées s'adresser : SA TRANSALP -- 179 route de Faverge -- 38470 L'ALBENC

B. Colisage

B.1 Fournitures

NOMBRE	DESIGNATION
6	Poteaux lg 2400
7	Poteaux lg 1950
2	Poteaux lg 650
1	Plancher hexagonal M96118
1	Plancher triangle M96120
1	Plancher carré M96115
3	Barrières bus M96150
1	Mât ouistiti 0.90m M96301
1	Mât pompier 0.90m M96381
1	Mur d'escalade vertical 0.90m M96311-P
1	Pont Venise M96196
2	Barrières pont Venise
1	Tunnel 0.80m M96213
1	Escalier M96719-IE03
1	Toboggan 0.90m M96940
1	HPL départ toboggan M96715
2	Banquettes M96215
1	Arche de corde M9365
4	Paires de HPL sécurité 96900-10
1	Panneau 97703
1	Panneau 97707
1	Panneau 97708
1	Toiture arceau M96731
1	Plaque constructeur
2	Autocollants : 2 à 8 ans
	BOULONNERIE
174	1/2 coquilles Ø76
174	Rondelles 8x20
174	Bouchons
87	BTR M8 x 50.
87	Brides
261	Ecrous freins Ø8
	FIXATION HPL SECURITE
8	TRCC 8x60
12	TRCC 8x35
32	TRCC 8x30
52	Rondelles 8x25
52	Ecrous freins Ø8
52	Bouchons blancs
40	Pattes aplaties
	FIXATION TOITURE ARCEAU
12	Rivets pop 4.8x16
	FIXATION TOBOGGAN
2	TRCC 8X50
2	Ecrous freins Ø8

2	Rondelles 8x25
2	Contres plaques
2	bouchons blanc

Scellements

NOMBRE	DESIGNATION
	SCELLEMENTS SUR DALLE BETON (platines)
68	chevilles Ø10
68	Bouchons blanc
15	Platines
15	Fusées
45	BTR 10x20
	Arche de corde
2	Equerres inox
2	MTH 10x30
2	Ecrous freins Ø10
4	Rondelles 10x20
4	Bouchons blanc
	SCELLEMENT SUR SOL FLUENT (-700)
15	Douilles -700 + tiges
15	Fusées
45	BTR 10x20
	SCELLEMENT TOBOGGAN
1	Platine GM
2	Plats
1	Diagonale
4	MTH 10x30
4	Ecrous freins Ø108
8	Rondelles 10x20
2	TRCC 8x40
2	Rondelles 10x25
2	Ecrous borgnes
	Arche de corde
2	Plats
2	Platines PM
4	MTH 10x30
4	Ecrous freins Ø10
8	Rondelles 10x20
4	Bouchons blanc
	SCELLEMENT SUR SOL ENROBE (-300)
15	Douilles-300 + tiges
15	Fusées
45	BTR 10x20
	SCELLEMENT TOBOGGAN SUR SOL ENROBE (-300)
2	Tiges de scellements filetées Ø10
2	Ecrous freins Ø10
2	Ecrous ordinaires Ø10
2	Rondelles 10x20
2	Bouchons blanc

	Arche de corde
2	Equerres inox
2	Tiges de scellement
2	MTH 10x30
2	Ecrous freins Ø10
2	Ecrous ordinaires Ø10
6	Rondelles 10x20
4	Bouchons blanc

C. Montage

C.1 S'assurer des dimensions du terrain :

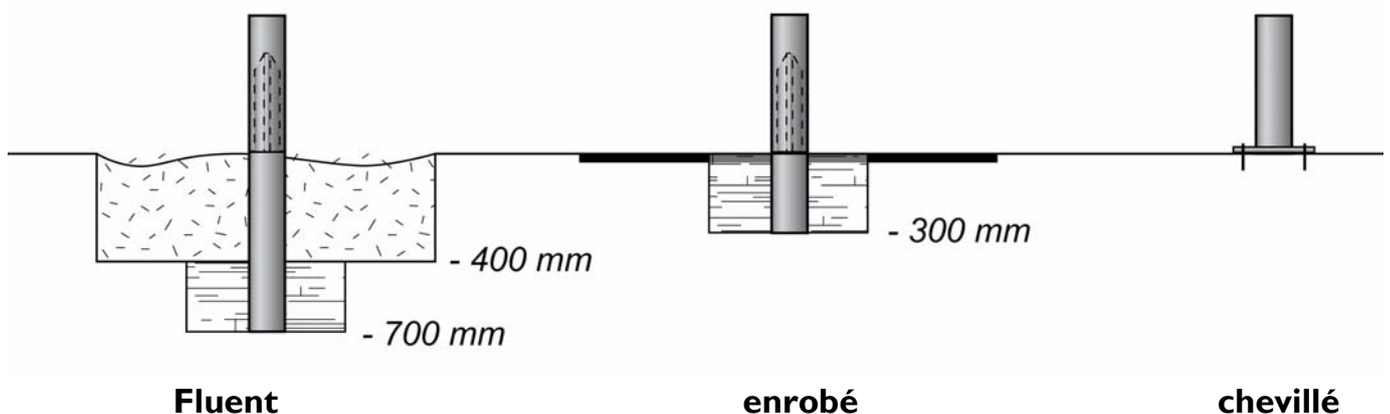
En se servant du plan Réf. A07 301:

- Vérifier que la surface globale indiquée est bien disponible, et dans l'orientation prescrite (s'il y a des glissières),
- Vérifier la stabilité et la planéité du terrain,
- Vérifier que le positionnement de l'équipement respectera les zones de sécurité, en conformité avec les plans joints à cette notice.
- Vérifier la mise en sécurité du terrain afin d'éviter tout accident lors de l'installation de l'équipement.

C.2 Préparation de l'implantation (sur terrain stabilisé) :

Effectuer le traçage du positionnement des plots béton de la structure suivant le plan d'implantation fourni
Réf. S A07 301 (bien vérifier les côtes),

- si implantation sur sols fluents : Dimensions 300 x 300 x 700 mm, (Niveau zéro indiqué sur le poteau par un rivet tête large)
- si implantation sur enrobé : Dimensions 300 x 300 x 300 mm,
- si implantation sur dalle béton : Structure chevillée sur la dalle.



C.3 Montage de la structure :

- Faire l'inventaire des colis

Nombre de personne : 3

Temps estimé : un jour

Matériel : pelle, pioche, truelle, cordeau, niveau, marteau, mètre, pince multiprise, jeux de clés à pipe, à cliquet et clés mâles pour vis 6 pans creux, cales en bois.

Montage du jeu

1. effectuer les perçages de scellements avec le plan de scellement.
2. effectuer un pré montage des poteaux avec les planchers au sol puis dresser les tours dans les trous de scellement.
3. mettre en place le pont Venise et le tunnel.
4. mettre en place l'escalier puis le toboggan et l'escalier.
5. mettre en place les agrès.
6. mettre en place la toiture.
7. serrer l'ensemble correctement.

CERTIFICAT DE CONFORMITE CERTIFICATE OF CONFORMITY

Selon le § 5.1 du Décret 94-699 (10/08/1994)
According to § 5.1 of Decree 94-699 (10/08/1994)
aux § 4.2, 6 et 7 de la norme NF EN 1176-1 (Octobre 2008)
of § 4.2, 6 and 7 of standard NF EN 1176-1 (October 2008)
et § 4 et 6 de la norme NF EN 1176-3 (aout 2008)
and § 4 and 6 of standard NF EN 1176-3 (August 2008)

Nom commercial : MODULKID
Trade name

Référence commerciale : M07301A
Commercial trademark

Tranche d'âge : 2 à 8 ans
Age group

Fabricant : TRANSALP SA
Manufacturer
Quartier de la Gare
38470 – L'ALBENC

Fournisseur : TRANSALP SA
Supplier
Quartier de la Gare
38470 – L'ALBENC

Demandeur : TRANSALP SA
Applicant
Quartier de la Gare
38470 – L'ALBENC

Au vu des résultats figurant au(x) rapport(s) référencé(s) A012268, E030442, J018412, K030011, K111336 et K120471/C1 – DE/27 article essayé est déclaré conforme aux exigences du(es) document(s) de référence. D'autres normes sont également susceptibles de s'appliquer à cet article.

On the basis of the results contained in report(s) reference(s) A012268, E030442, J018412, K030011, K111336 and K120471/C1 – DE/27 the item tested meets the requirements of the above referenced document. Other standards may also apply to this item.

Trappes, le 14 janvier 2010

Responsable du Département Comportement
dynamique des produits et Validation sur site



David MADASCHI

Ce certificat est délivré dans les conditions suivantes :

1. Toute modification de l'équipement testé, de sa configuration (pièces détachées, etc.) et de ses assemblages doit faire l'objet d'une demande d'extension d'attestation.
2. Il appartient au fabricant et/ou distributeur de s'assurer que tous les équipements de même type qu'il fabrique et/ou installe soient conformes au modèle bénéficiant du présent certificat de conformité.
3. Ce certificat porte exclusivement sur le seul équipement d'aire collective de jeux soumis à l'examen/l'essai faisant l'objet du rapport d'essai/d'examen référencé ci-dessus.
4. La conformité mentionnée ci-dessus est soumise au respect des règles d'implantation définies dans la notice du fabricant.
5. Il n'implique pas qu'une procédure de surveillance ou de contrôle de fabrication ait été mise en place par le LNE.
6. Des copies peuvent être délivrées sur simple demande auprès du demandeur.

This certificate is issued under the following conditions :

1. Any modification of the tested equipment, of its configuration (removable components, etc.) and of its assemblies shall be submitted to an application for extension of certificate.
2. The manufacturer and/or distributor, shall ensure that the manufacturing or installation process of all the equipment of the same type comply with the model subject to this certificate of conformity.
3. This certificate applies only to the playground equipment subject to the above mentioned examination/ test report
4. The above mentioned conformity is subject to the installation specifications mentioned in the manufacturer's instructions for use.
5. It does not imply that LNE has performed any surveillance or control of its manufacture.
6. Copies are available upon request by the applicant.

Cert Conf EN 1176-1 et 3 (2008) V1 (25/06/2009)

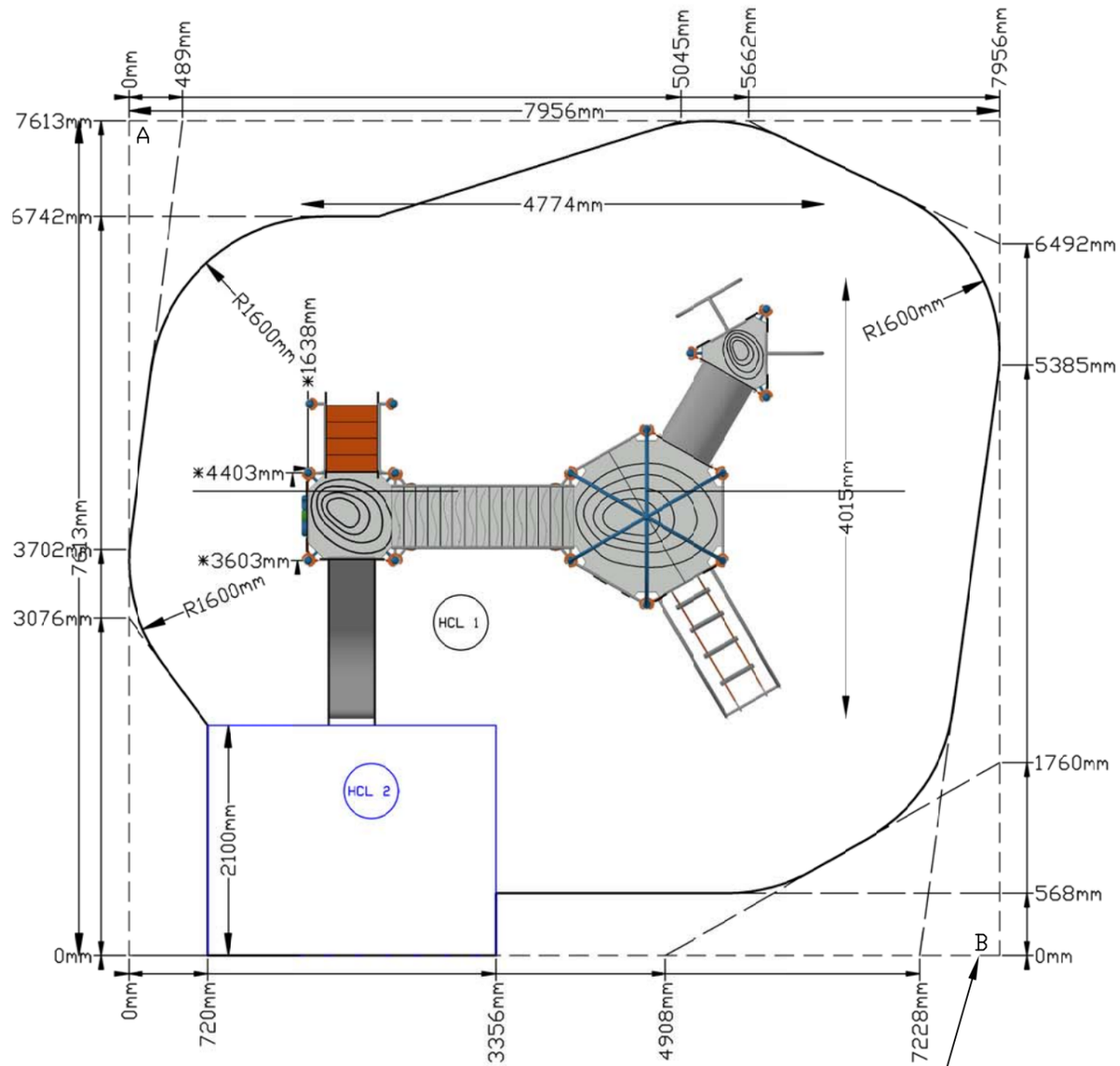
Atlantis

06 octobre 2011

transalp
jeux & équipements sportifs urbains



Couleurs non contractuelles



La glissière ne doit pas être installée dans un secteur de Sud-est à Sud-ouest

Rectangle d'implantation

--- Ligne de projection de la zone d'impact

Diagonale A-B 11012mm

*côte de position au centre du poteau

Tableau des HCL

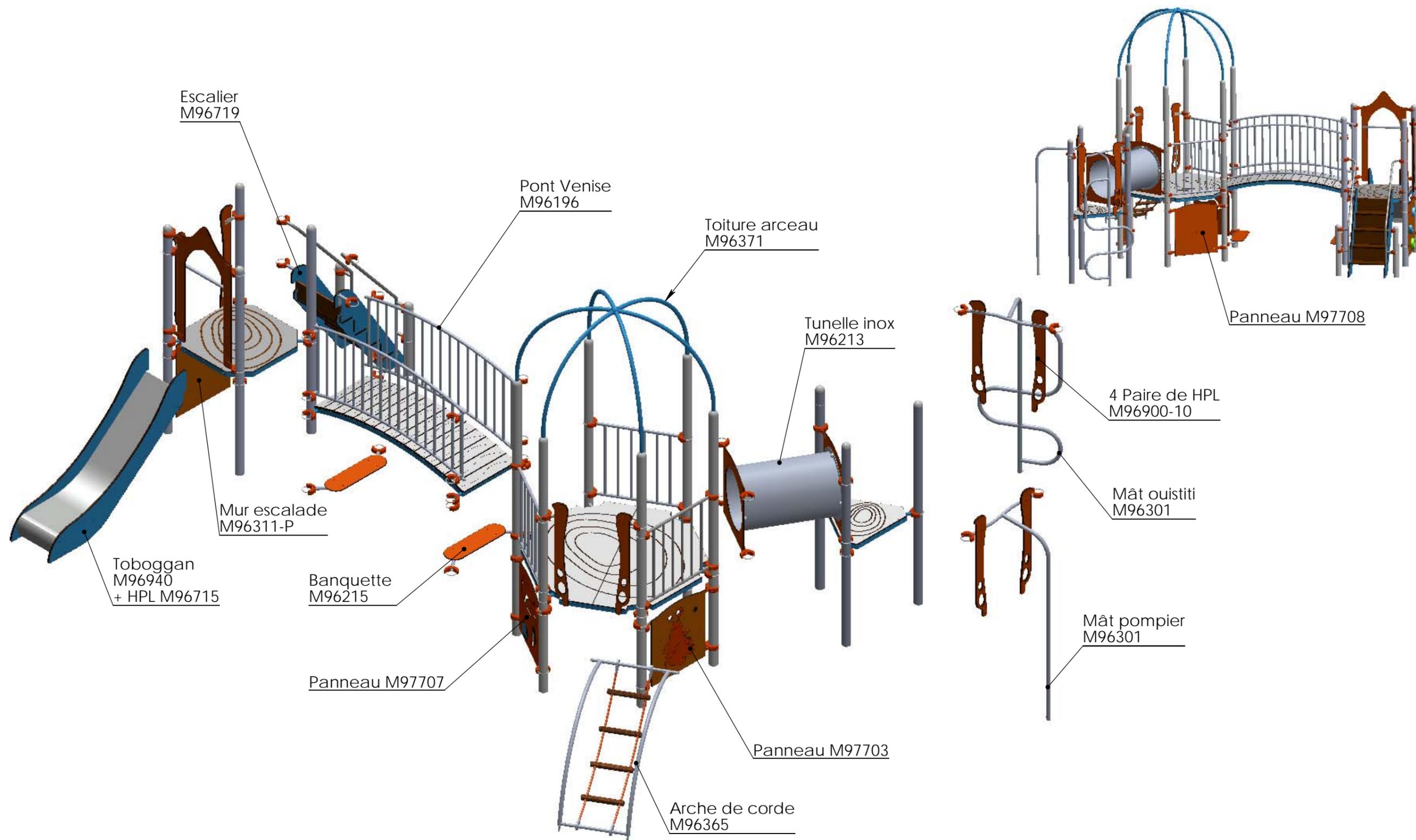
Dénomination	Hauteur du HCL	Surface
HCL 1	0.90m	42.6m ²
HCL 2	1.00m	5.6m ²
HCL	total	48.2m ²



-	Date	-	Date	-
-	-	-	-	-
-	Date	-	Date	-
-	-	-	-	-
-	Date	Dessiné par L.E.	Date	-
-	05/03/12	Validé par:	-	-

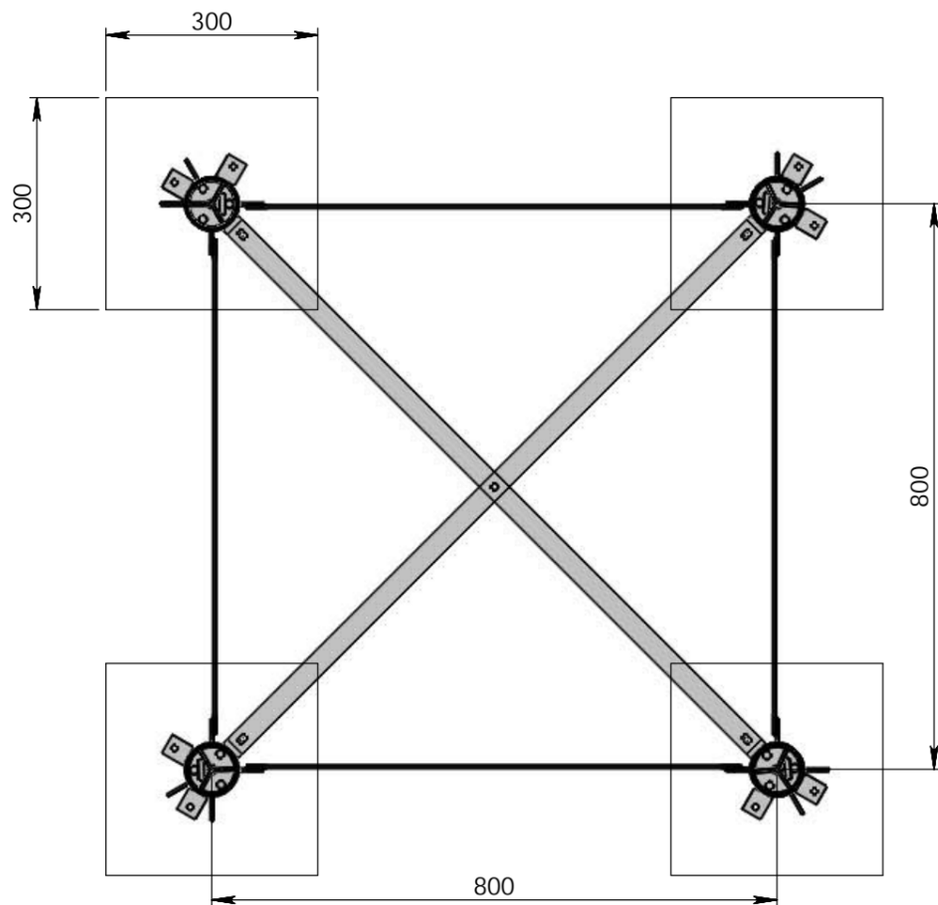
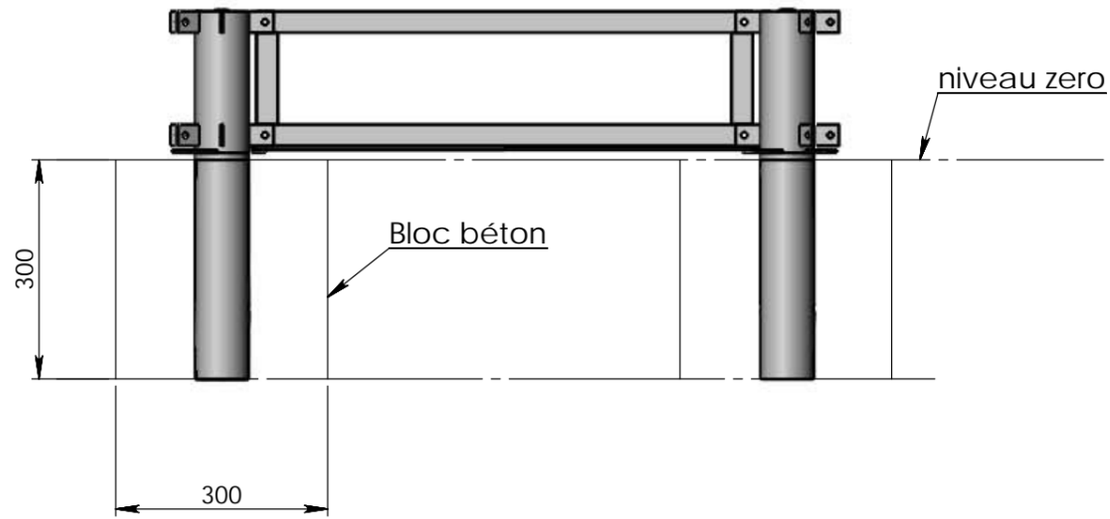
Matière	Designation.	Atlantis		Ech.	-	-	-
Groupe	Gamme.	Atoll kid		Page	-	-	-
	plan.	Implantation	réf. com.	Ref.	A 07 301		

transalp
jeux & équipements sportifs urbains
Quartier de la gare
38470 L'Albenc - France
www.transalp.fr
info@transalp.fr
Tel 04 76 64 75 18
Fax 04 76 64 79 79

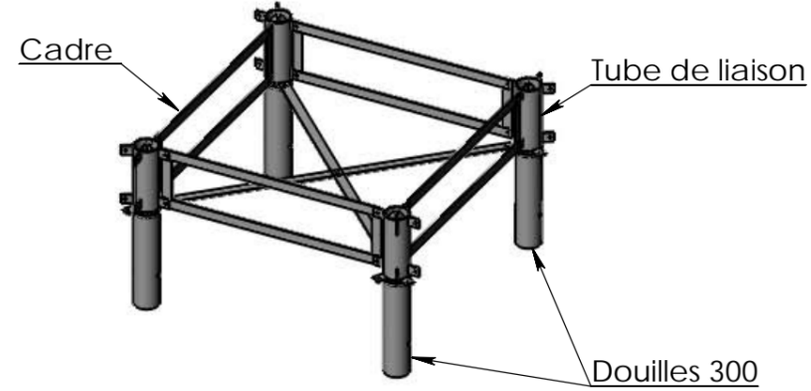


Plan:	Désignation: Implantation agréées	IE:00
Dessinateur: RT	Référence: A07 301	A3 Ech: 1/30
Date création: 18/07/2013	Ensemble: Atlantis	transalp <small>jeux & équipements sportifs urbains</small>
Matière: xxx	Gamme: Modulkid	
Couleur: non contractuel	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	

Scellement sol enrobé

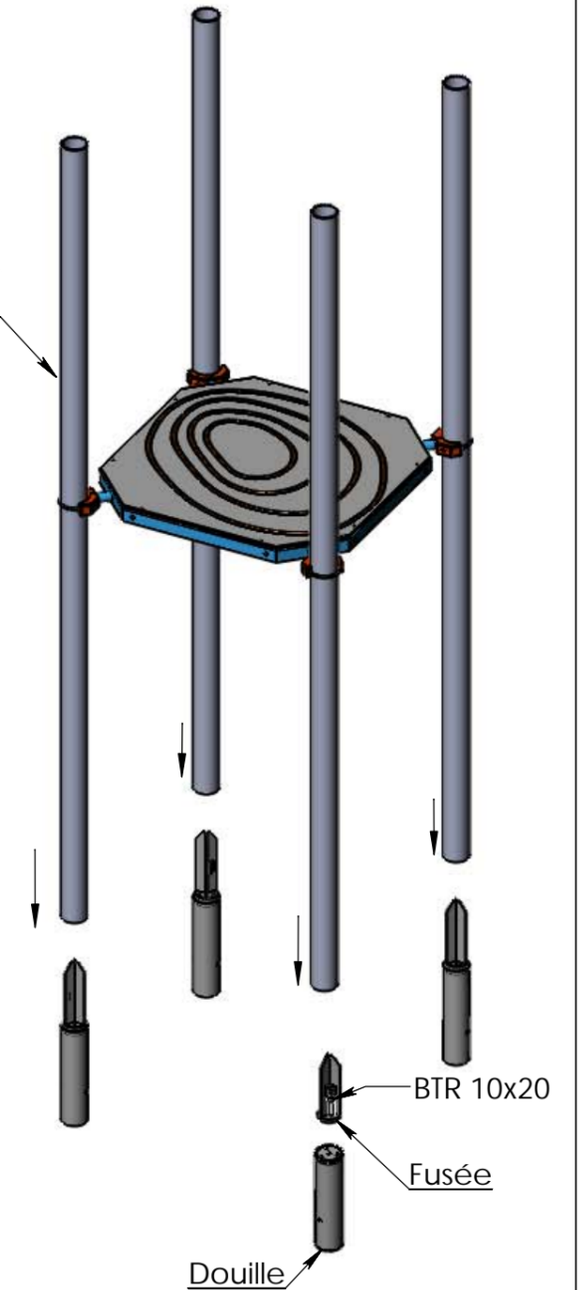


Gabarit de montage



1. Instruction de montage:
2. Effectuer les trous suivant le plan de scellement
3. Faire un prémontage du gabarit avec les fusées et les douilles
4. Placer l'ensemble dans le trous de scellement sans oublier les tiges de scellement
5. Couler le béton et laisser sécher
6. Combler les trous avec les matériaux prévus

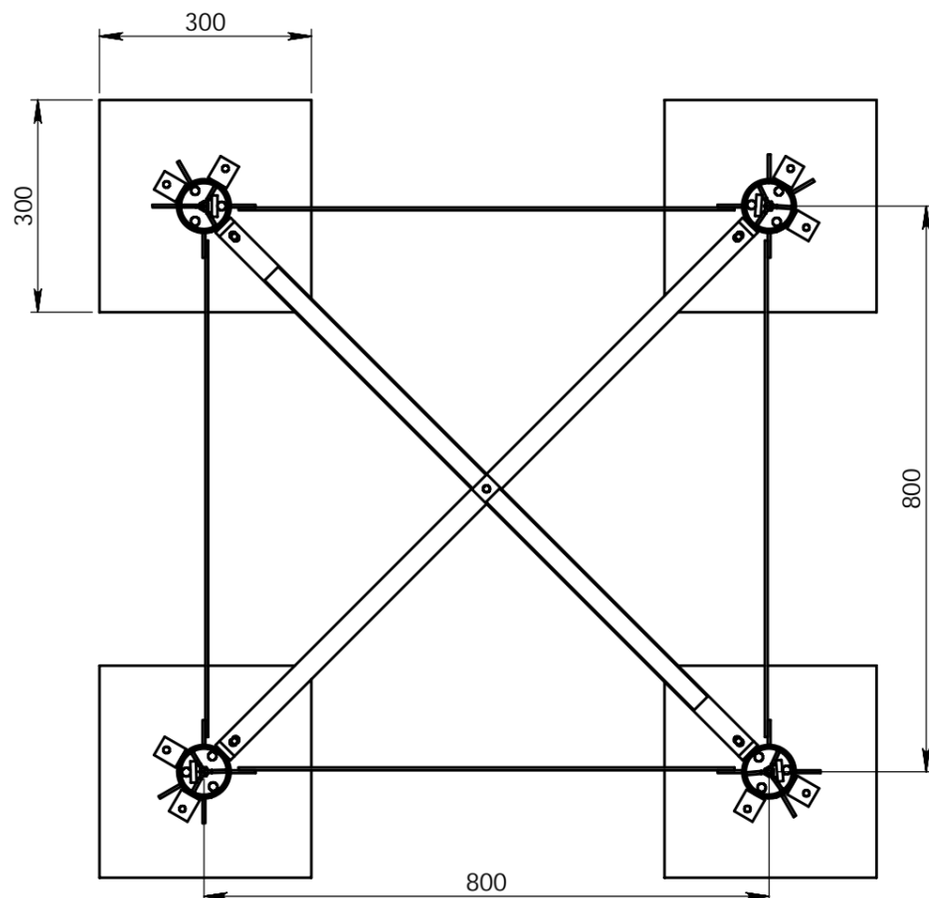
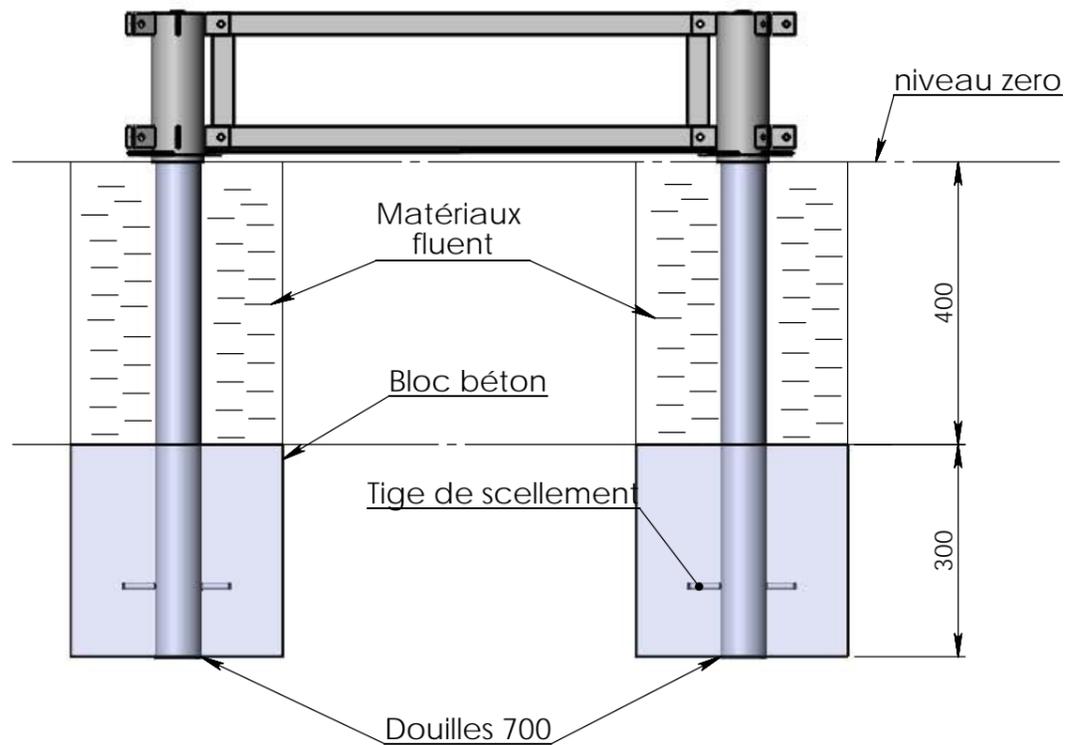
Tour avec plancher carré H 1350 ou 900



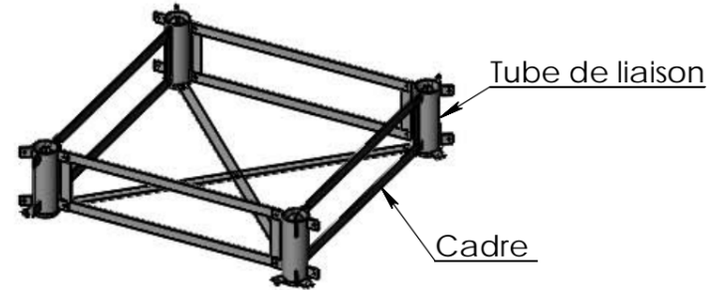
Montage tour

Plan: Scellement	Désignation: Scellement modulkid	IE:00
Dessinateur: RT	Référence: -	A3 Ech: 1/
Matière: xxx	Date création: 30/07/2013	
Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179, route de Faverges 38470 L'ALBENC	
	Ensemble: -	
	Gamme: MODULKID	

Scellement sol fluent

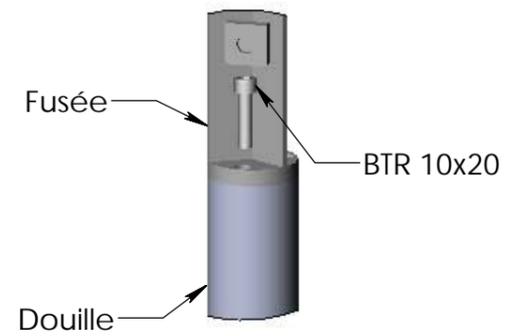


Gabarit de montage

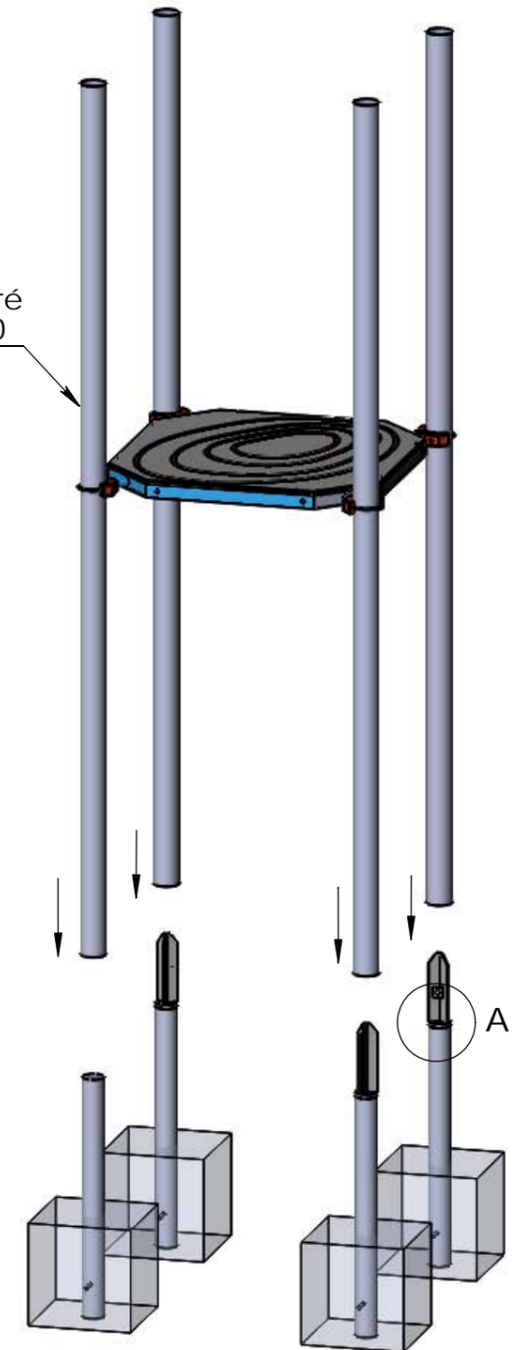


1. Instruction de montage:
2. Effectuer les trous suivant le plan de scellement
3. Faire un prémontage du gabarit avec les fusées et les douilles
4. Placer l'ensemble dans le trous de scellement sans oublier les tiges de scellement
5. Couler le béton et laisser sécher
6. Comblers les trous avec les matériaux fluent prévus

DÉTAIL A ECHELLE 1 : 5

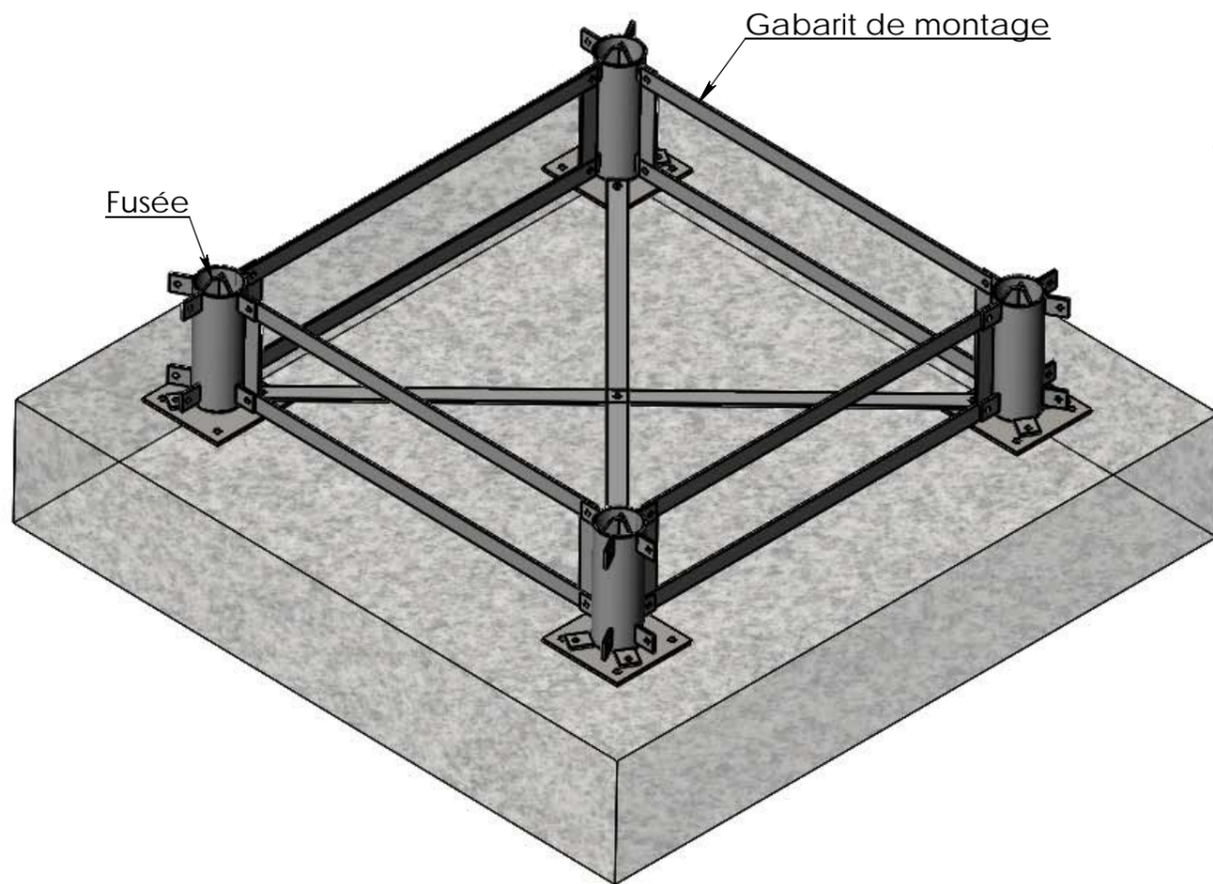


Tour avec
plancher carré
H 1350 ou 900



Montage tour

Plan: Scellement	Désignation: Scellement modulkid	IE:00
Dessinateur: RT	Référence: -	A3 Ech: 1/
Matière: xxx	Date création: 30/07/2013	Ensemble: -
Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179, route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme: MODULKID



Scellement béton plancher carré

Fusée

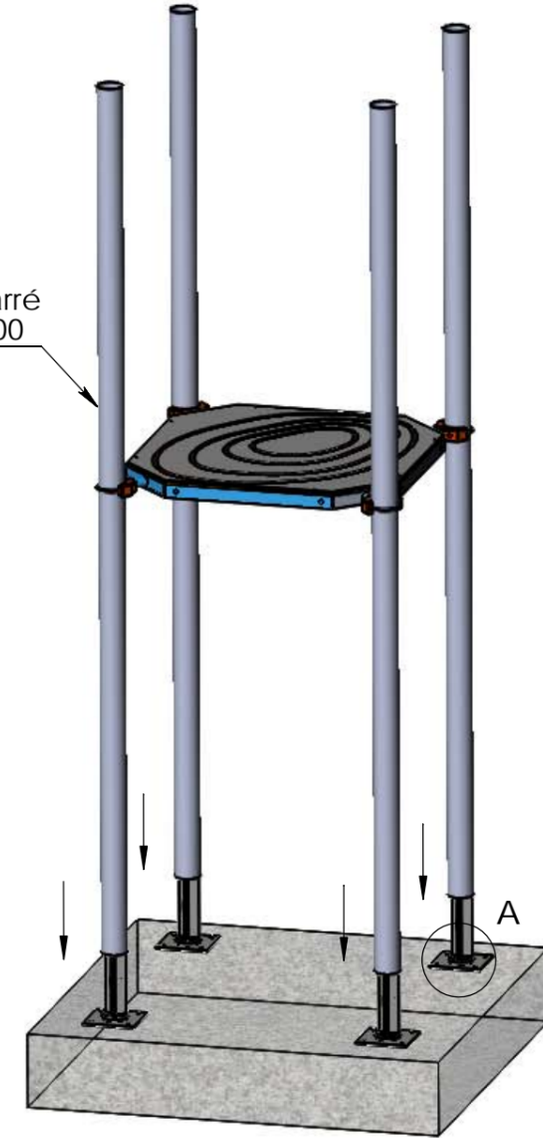
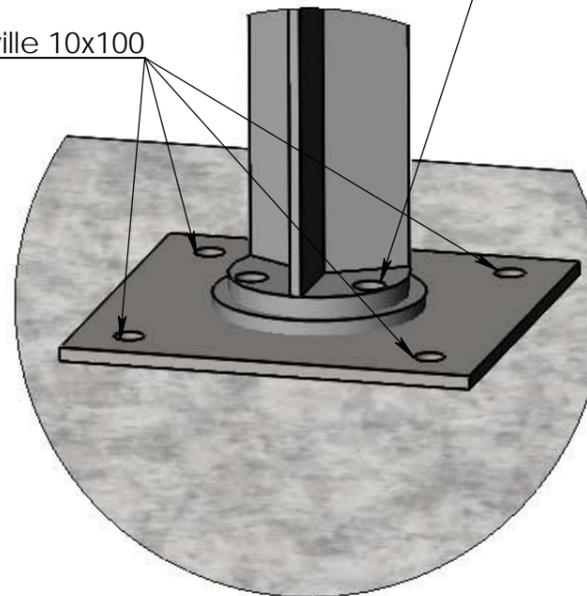
Gabarit de montage

Dalle béton

Tour avec plancher carré H 1350 ou 900

BTR 10x20
Rondelle 10x20

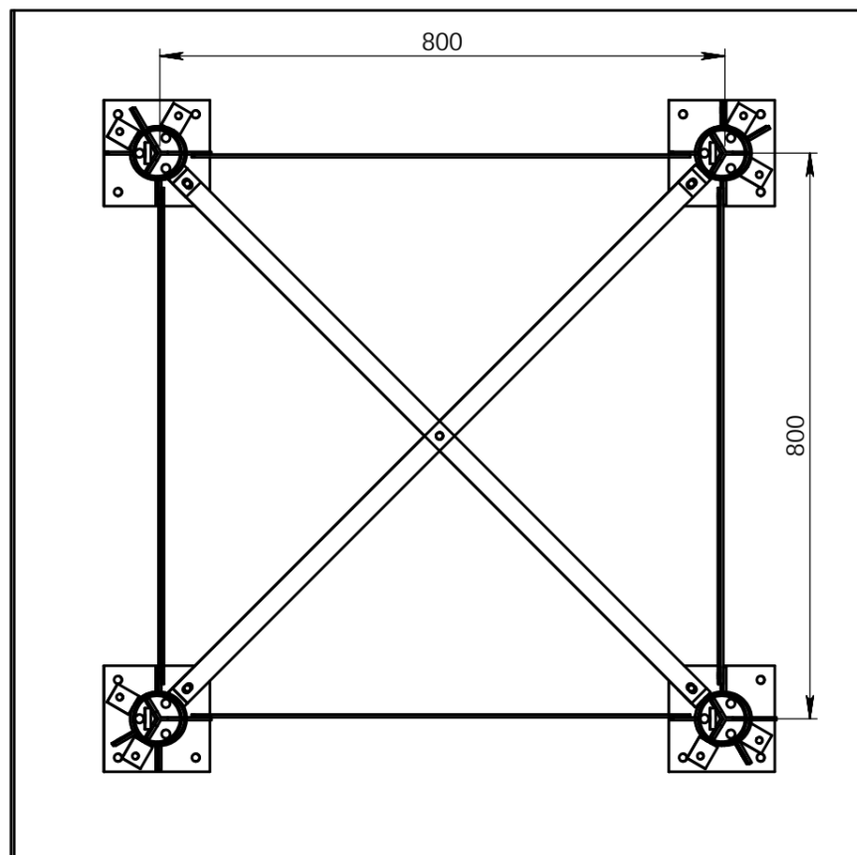
Cheville 10x100



Montage tour

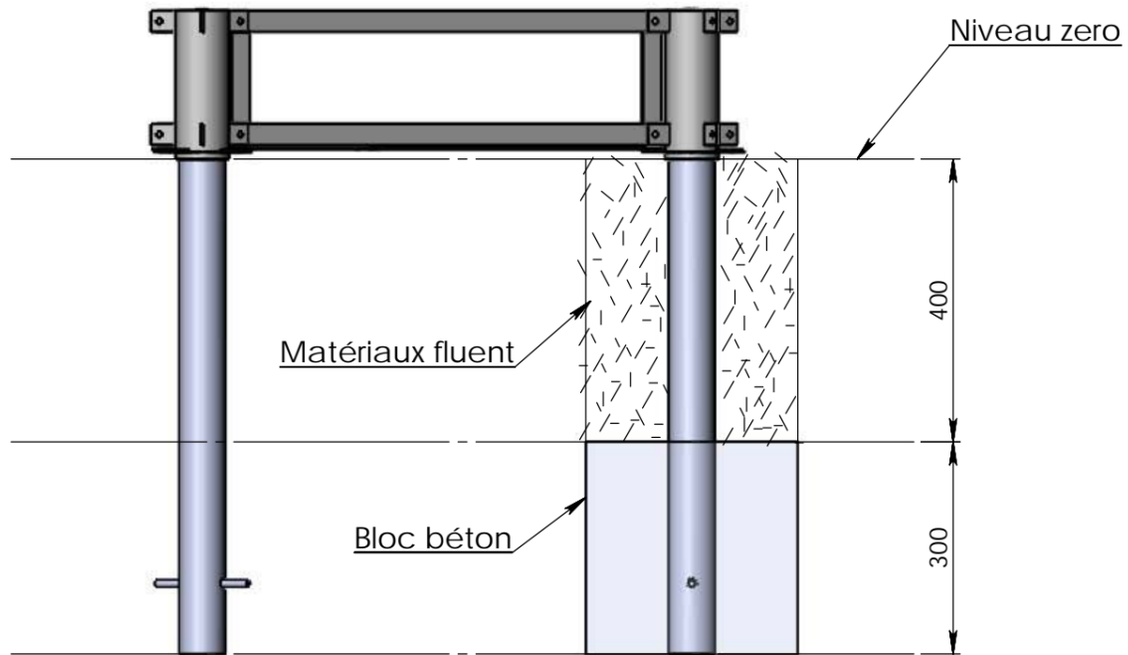
Instruction de montage:

1. Faire un prémontage du gabarit avec les fusées
2. Placer l'ensemble sur les emplacement prévu pour le scellementsans oublier les chevilles 10x100
3. Serrer l'ensemble correctement

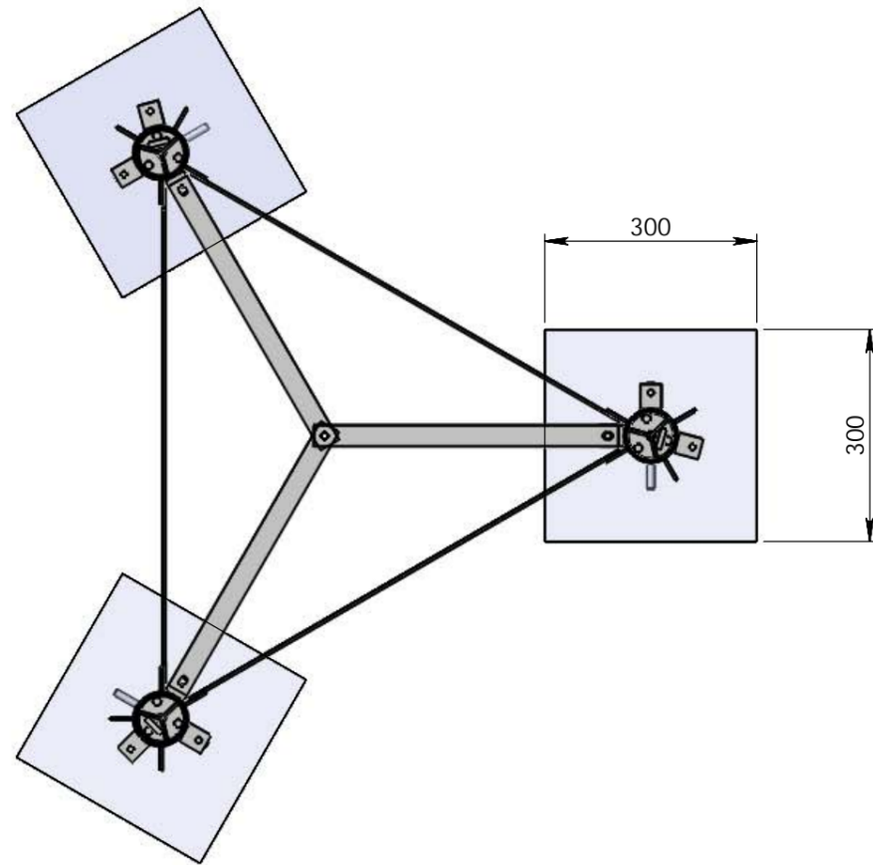
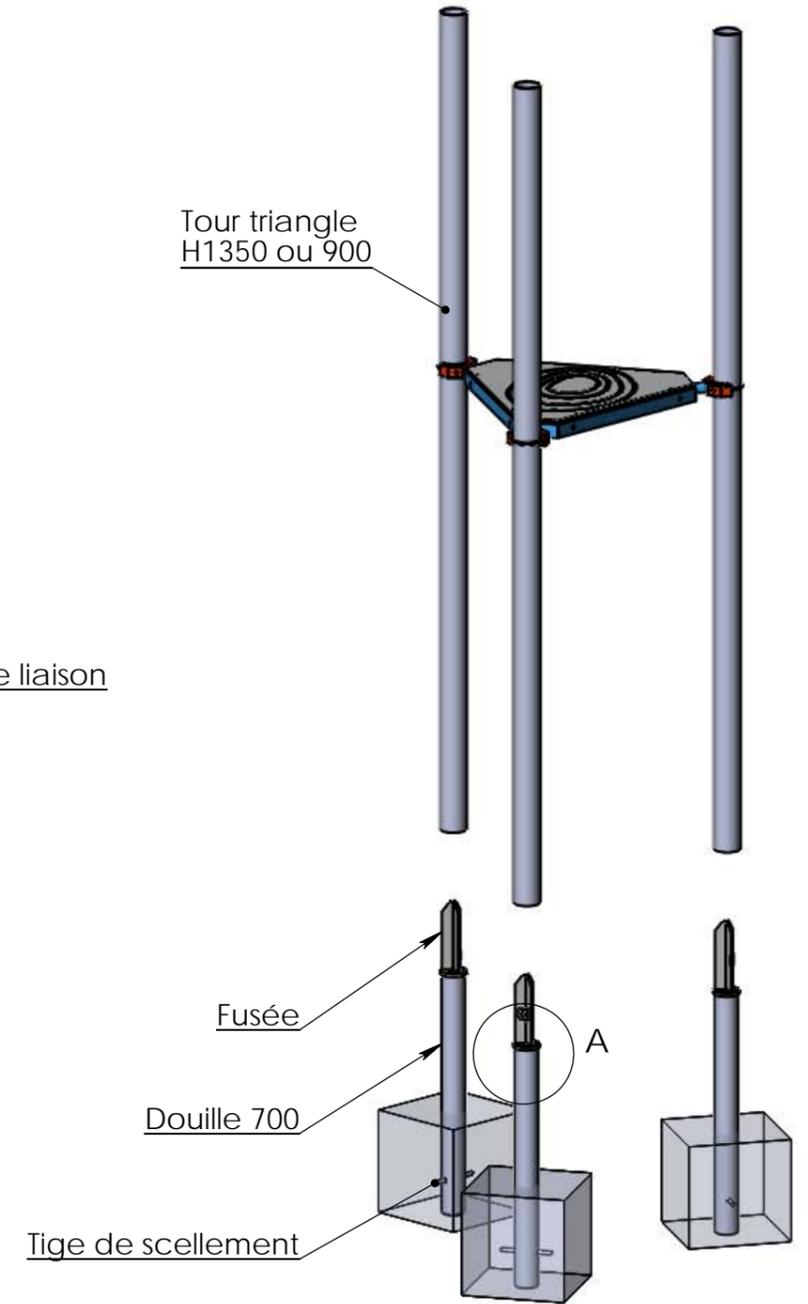
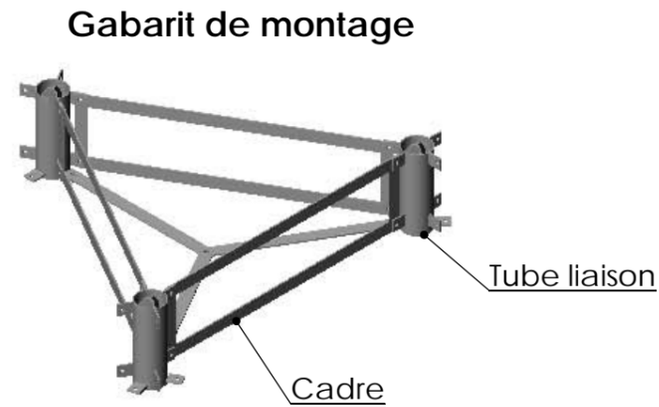


DÉTAIL A
ECHELLE 2 : 5

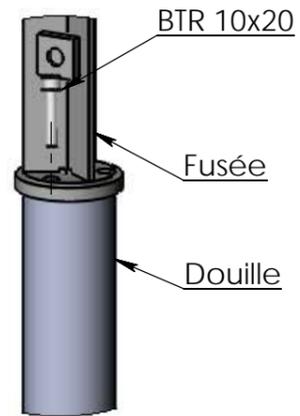
Plan: Scellement	Désignation: Scellement modulkid	IE:00
Dessinateur: RT	Référence: -	A3 Ech: 1/
Matière: xxx	Date création: 07/11/2013	Ensemble: -
Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179, route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme: MODULKID



Scellement sol fluent



DÉTAIL A
ECHELLE 1 : 5

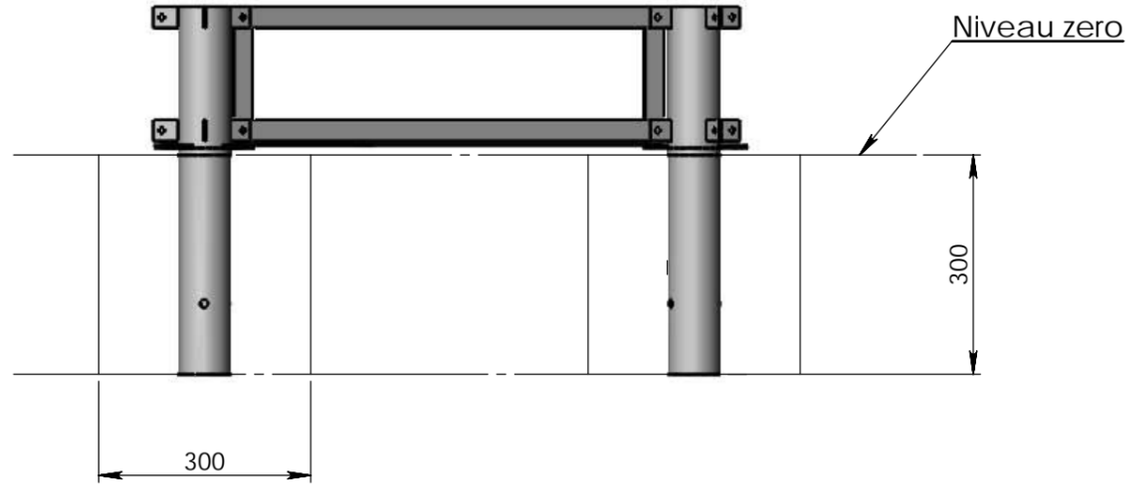


Instruction de montage

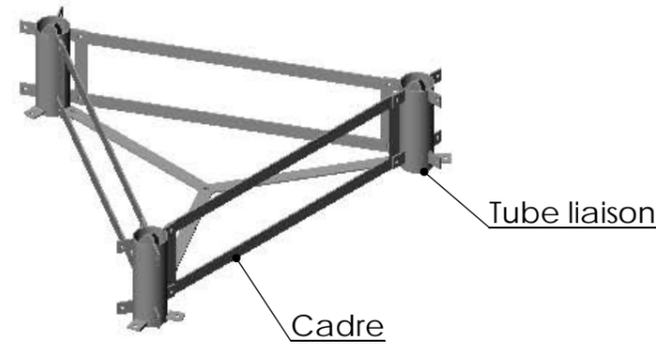
1. Effectuer les trous suivant le plan de scellement
2. Faire un prémontage du gabarit
3. Placer l'ensemble dans les trous de scellement sans oublier les tiges de scellement
4. Couler le béton et laisser sécher
5. Comblar les trous avec les matériaux fluent prévus

Plan: MONTAGE	Désignation: Scellement modulkid	IE:00
Dessinateur: RT	Référence: -	A3 Ech: 1/
Matière: xxx	Date création: 30/07/2013	Ensemble: -
Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179, route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme: Modulkid

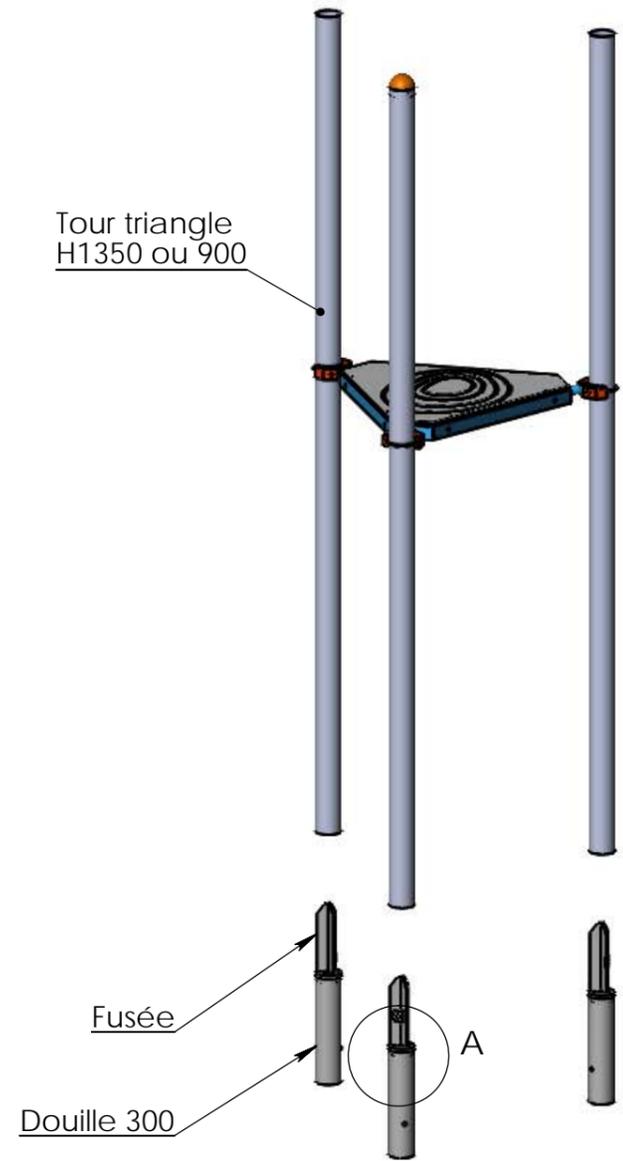
Scellement sol enrobé



Gabarit de montage



Tour triangle
H1350 ou 900



Fusée

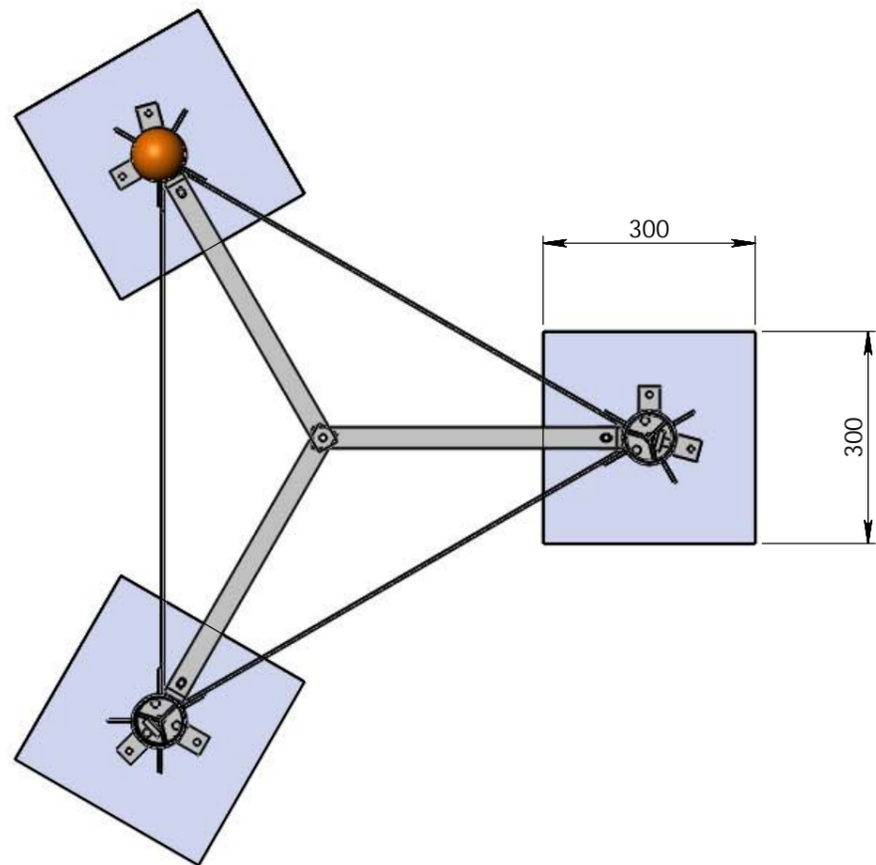
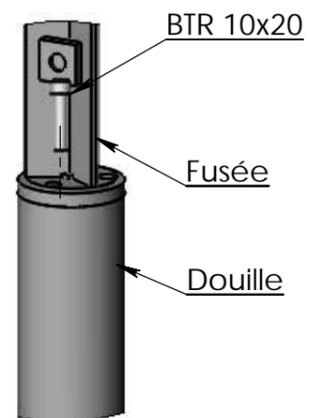
Douille 300

Montage tour

Instruction de montage

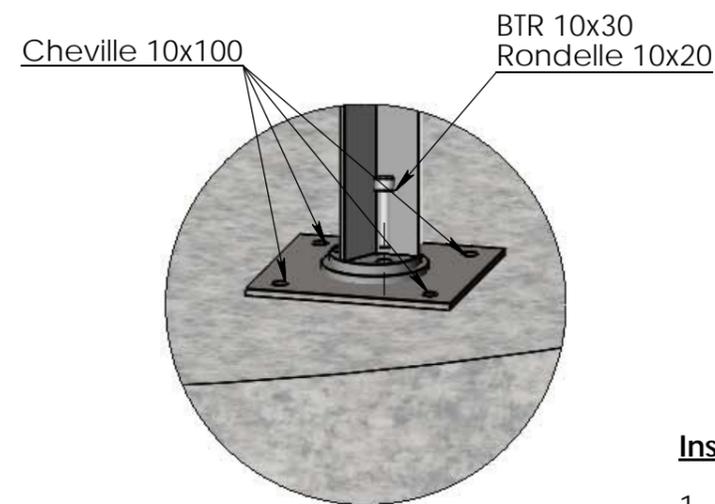
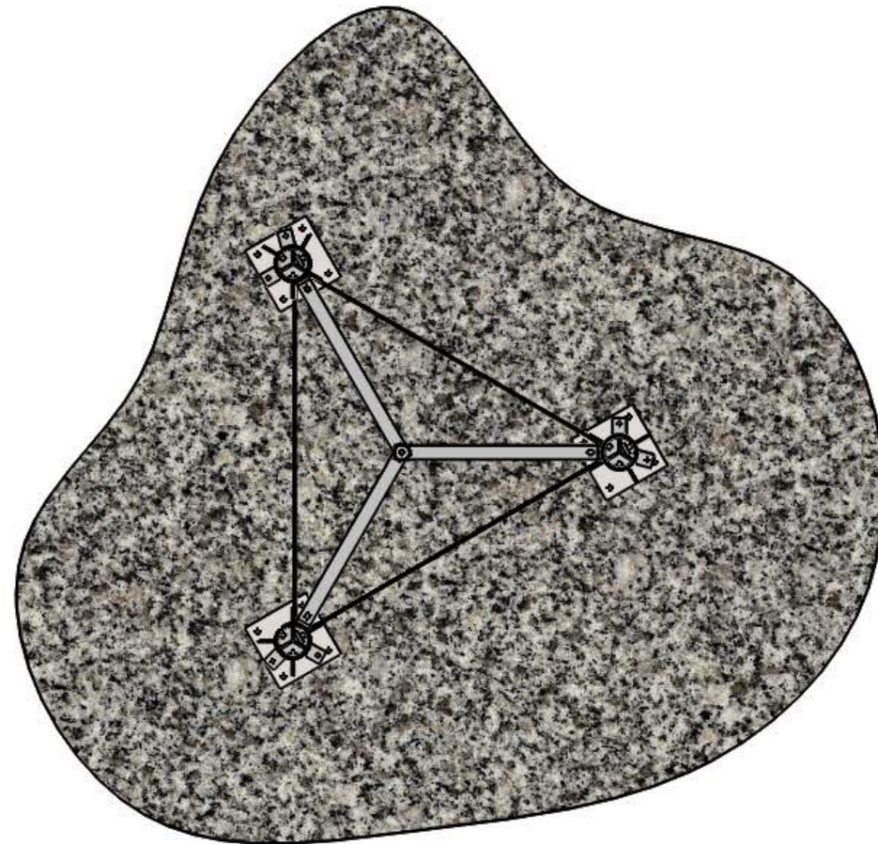
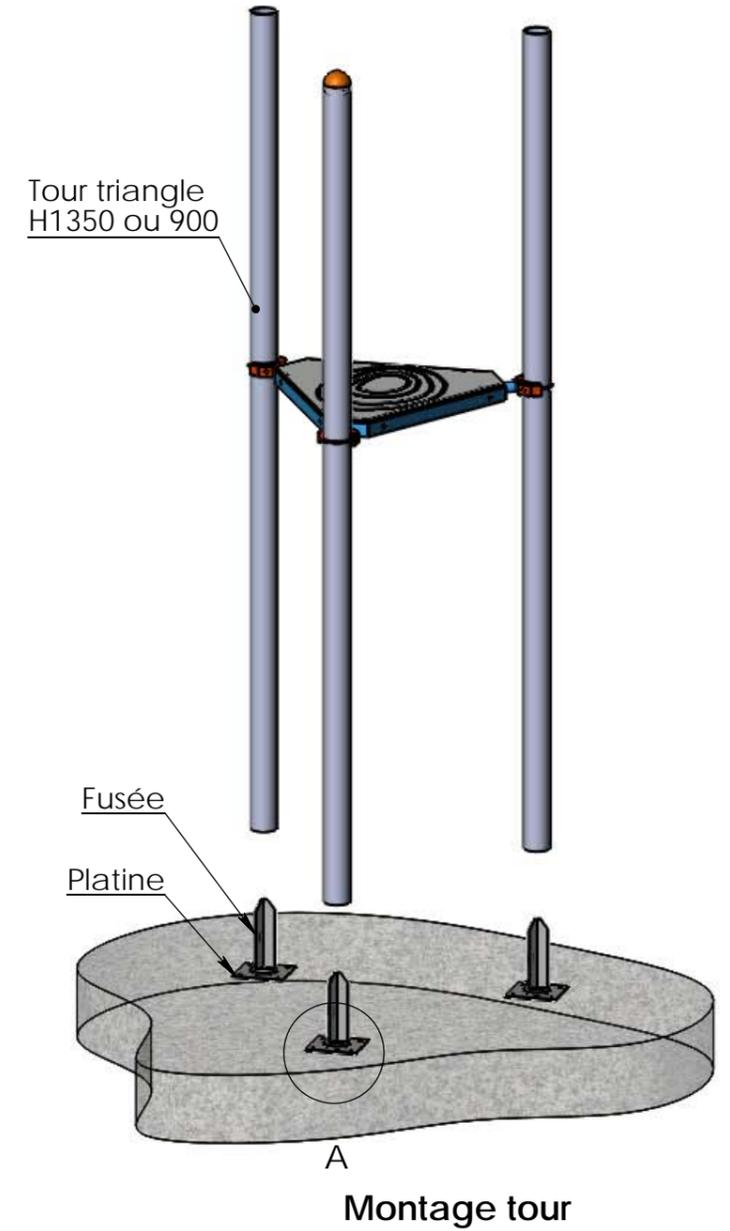
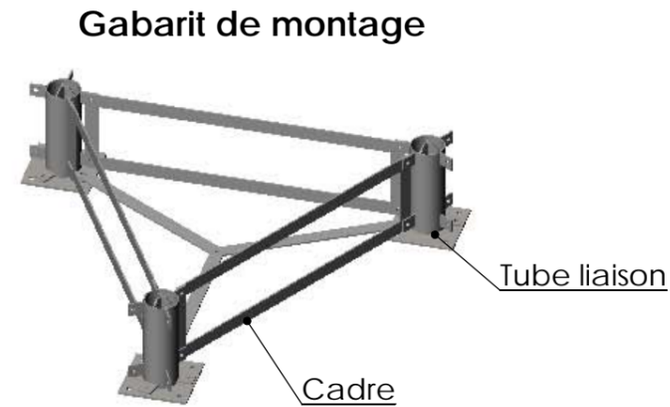
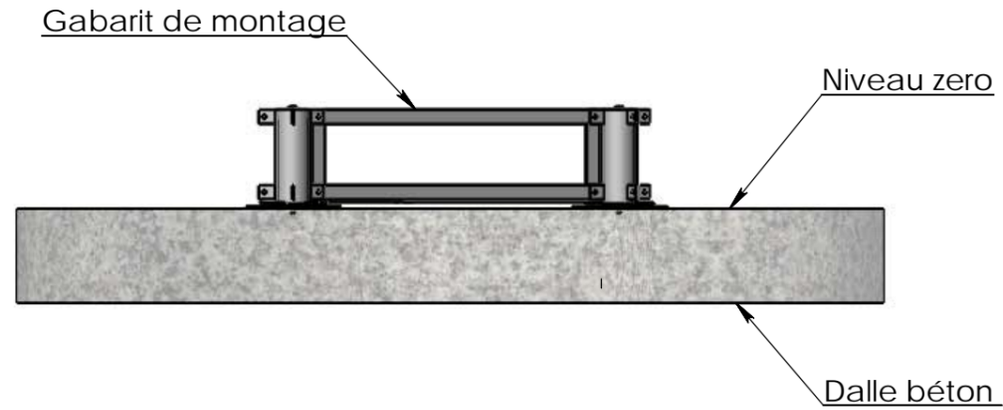
1. Effectuer les trous suivant le plan de scellement
2. Faire un prémontage du gabarit
3. Placer l'ensemble dans les trous de scellement sans oublier les tiges de scellement
4. Couler le béton et laisser sécher
5. Comblé les trous

DÉTAIL A ECHELLE 1 : 5



Plan: MONTAGE	Désignation: Scellement modulkid	IE:00
Dessinateur: RT	Référence: -	A3 Ech: 1/
Matière: xxx	Date création: 30/07/2013	Ensemble: -
Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179, route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme: Modulkid

Scellement dalle béton (avec platine)



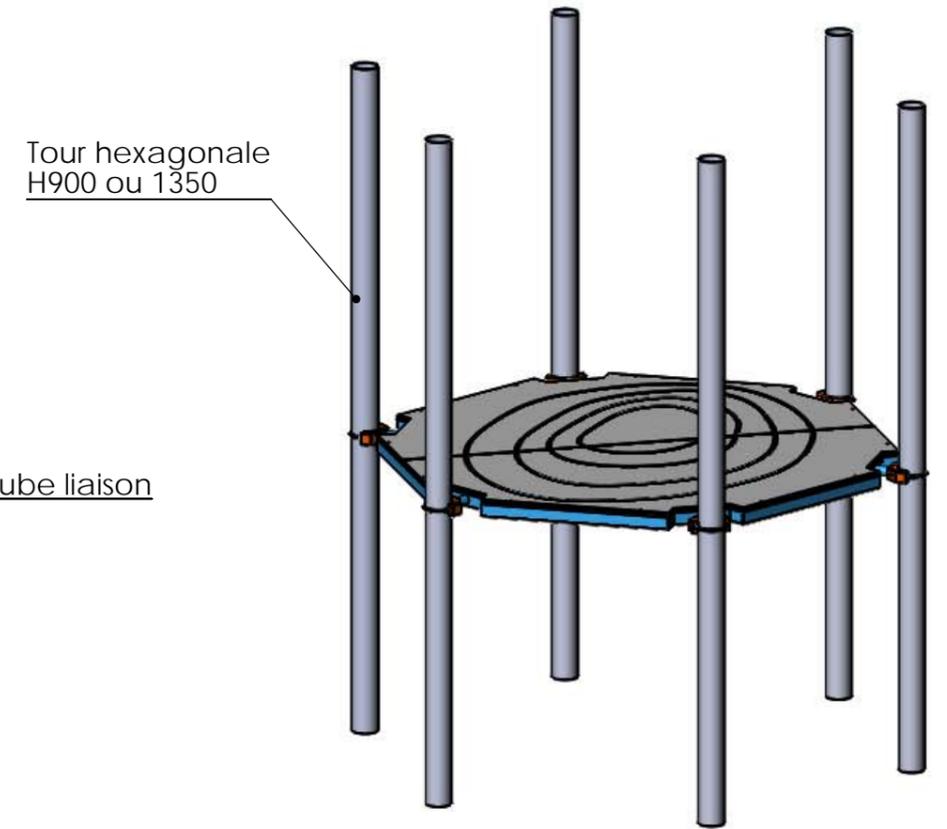
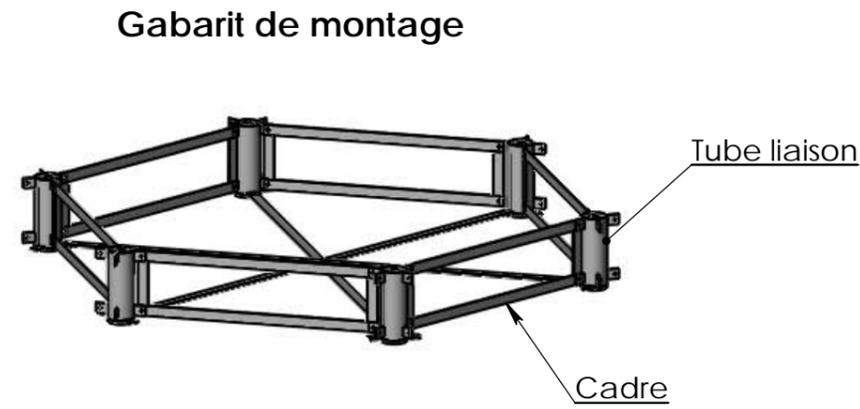
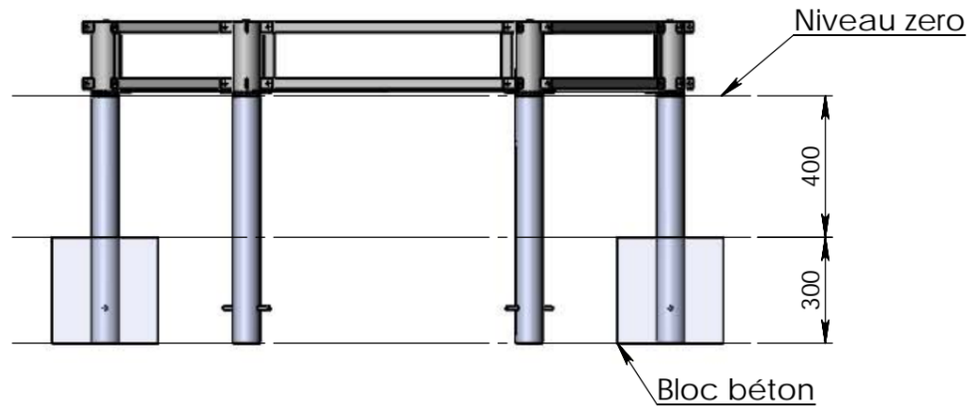
DÉTAIL A
ECHELLE 1 : 5

Instruction de montage

1. Faire un prémontage du gabarit
2. Placer l'ensemble dans l'emplacement prévu pour le scellement sans oublier les chevilles 10x100
3. serrer l'ensemble correctement

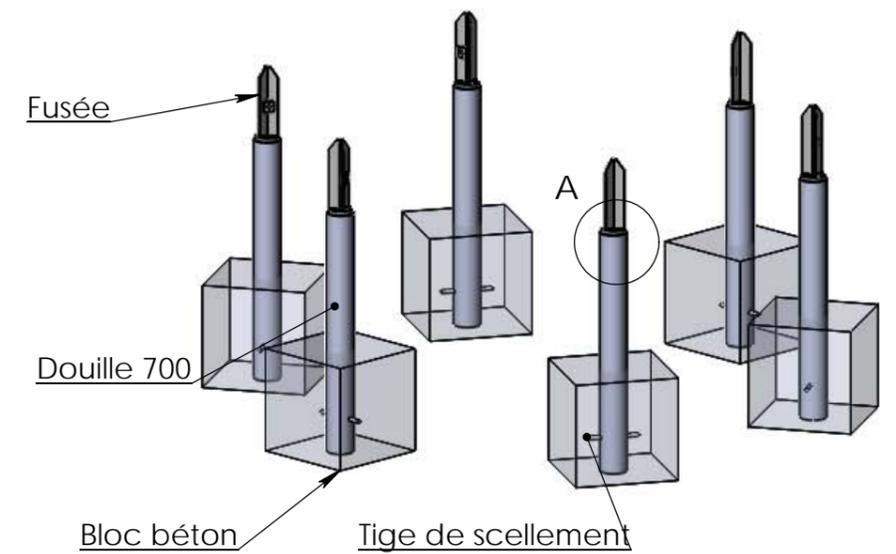
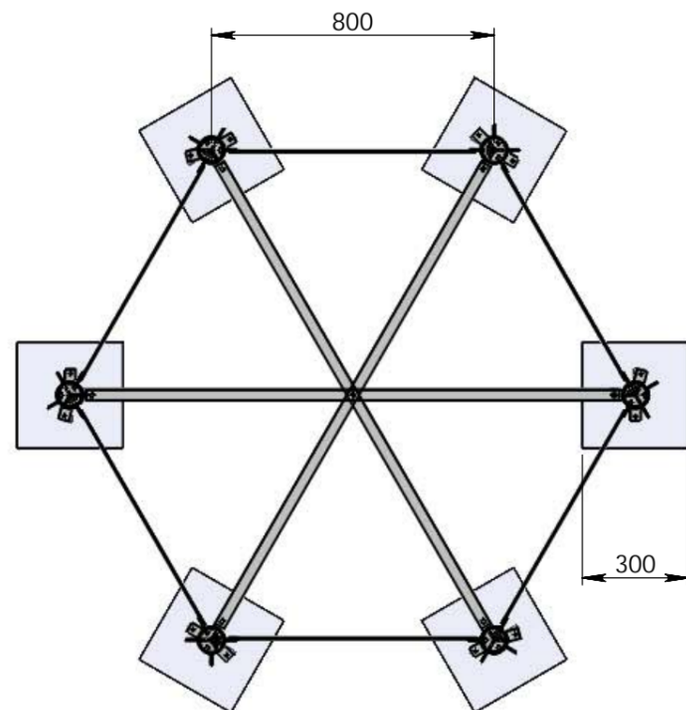
Plan: MONTAGE	Désignation: Scellement dalle béton modulkid	IE:00
Dessinateur: RT	Référence: -	A3 Ech: 1/
Matière: xxx	Date création: 07/11/2013	Ensemble: -
Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179, route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme: Modulkid

Scellement sol fluent

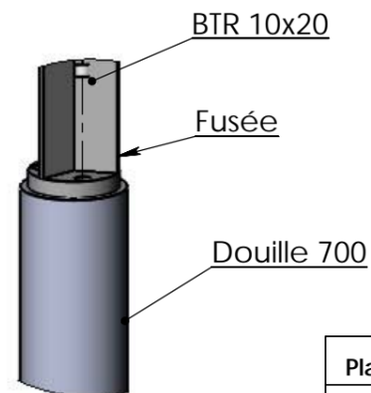


Instruction de montage:

1. Effectuer les trous suivant le plan de scellement
2. Faire un prémontage du gabarit
3. Placer l'ensemble dans les trous de scellement sans oublier les tiges de scellement
4. Couler le béton et laisser sécher
5. Combler les trous avec les matériaux fluent prévus



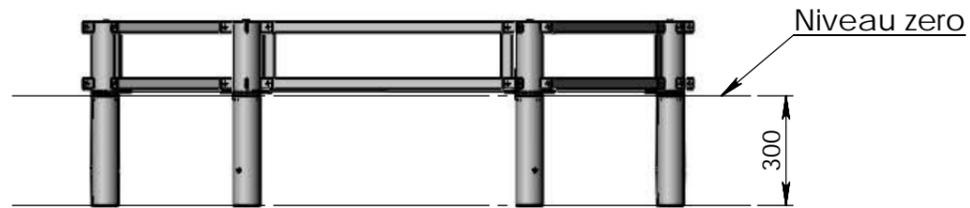
DÉTAIL A ECHELLE 1 : 5



Montage tour

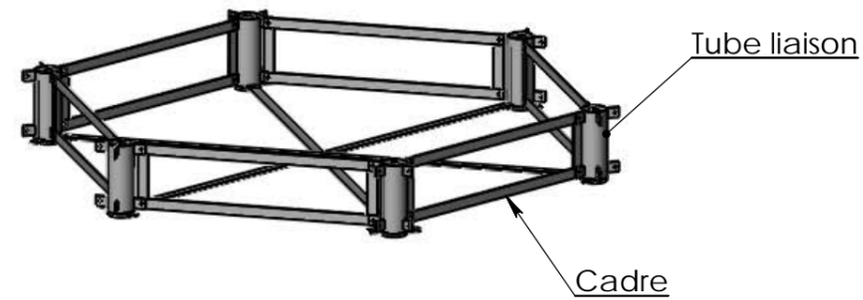
Plan: MONTAGE	Désignation: Scellement modulkid	IE:00
Dessinateur: RT	Référence: -	A3 Ech: 1/
Matière: xxx	Date création: 31/07/2013	Ensemble: -
Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179, route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme: Modulkid

Scellement sol Enrobé

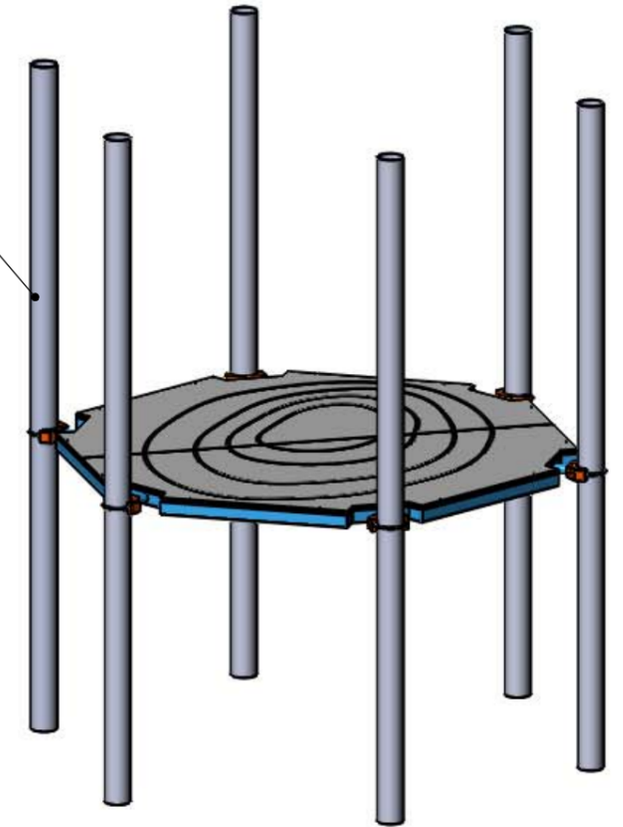


Trous de scellement 300 x 300mm avec un profondeur de 300mm

Gabarit de montage

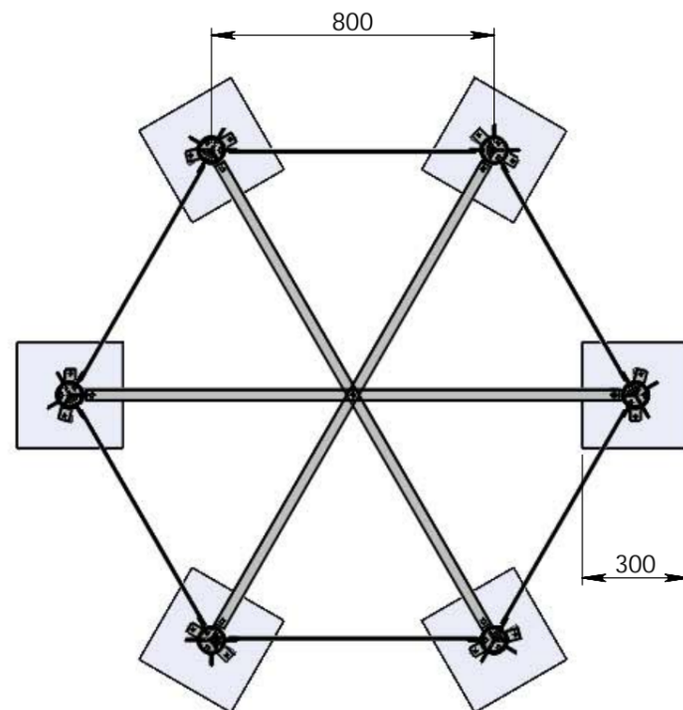


Tour hexagonale H900 ou 1350



Instruction de montage:

1. Effectuer les trous suivant le plan de scellement
2. Faire un prémontage du gabarit
3. Placer l'ensemble dans les trous de scellement sans oublier les tiges de scellement
4. Couler le béton et laisser sécher
5. Combler les trous

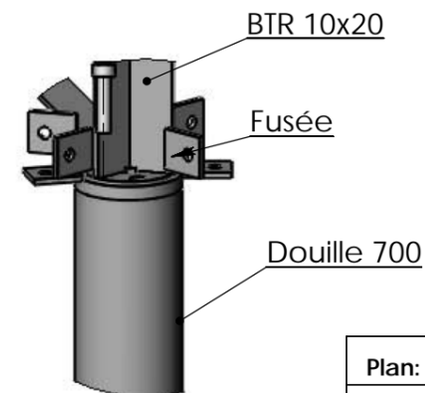


Fusée

Douille 300

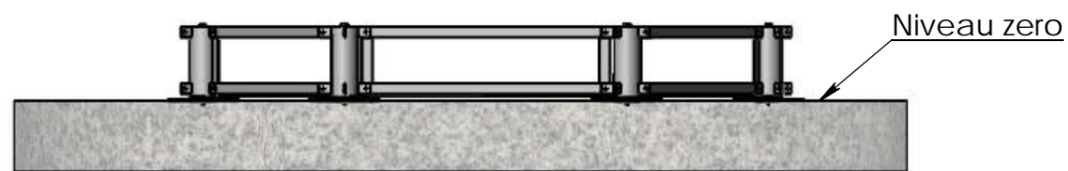
A

DÉTAIL A ECHELLE 1 : 5

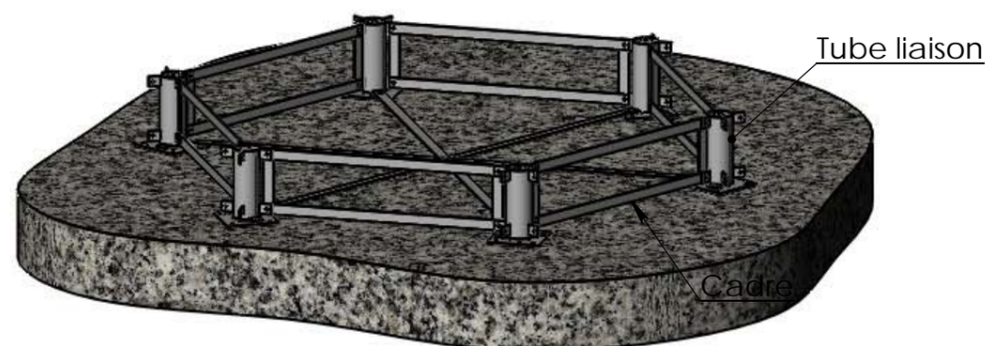


Plan: MONTAGE	Désignation: Scellement modulkid	IE:00
Dessinateur: RT	Référence: -	A3 Ech: 1/
Date création: 31/07/2013	Ensemble: -	 jeux & équipements sportifs urbains
Matière: xxx	Gamma: Modulkid	
Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179, route de Faverges 38470 L'ALBENC	

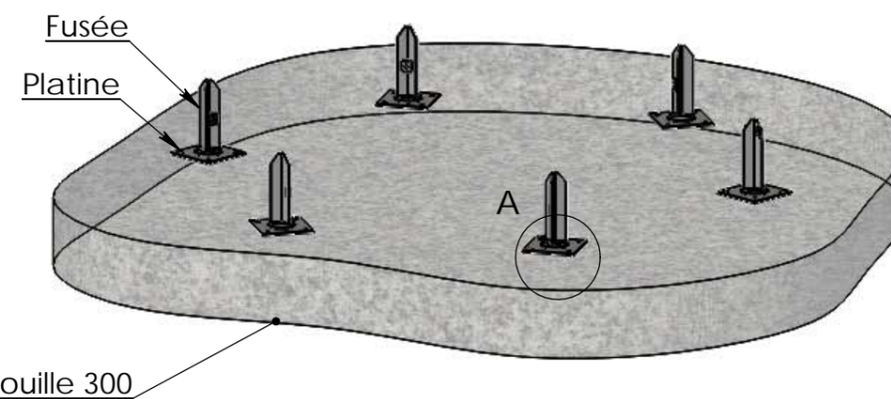
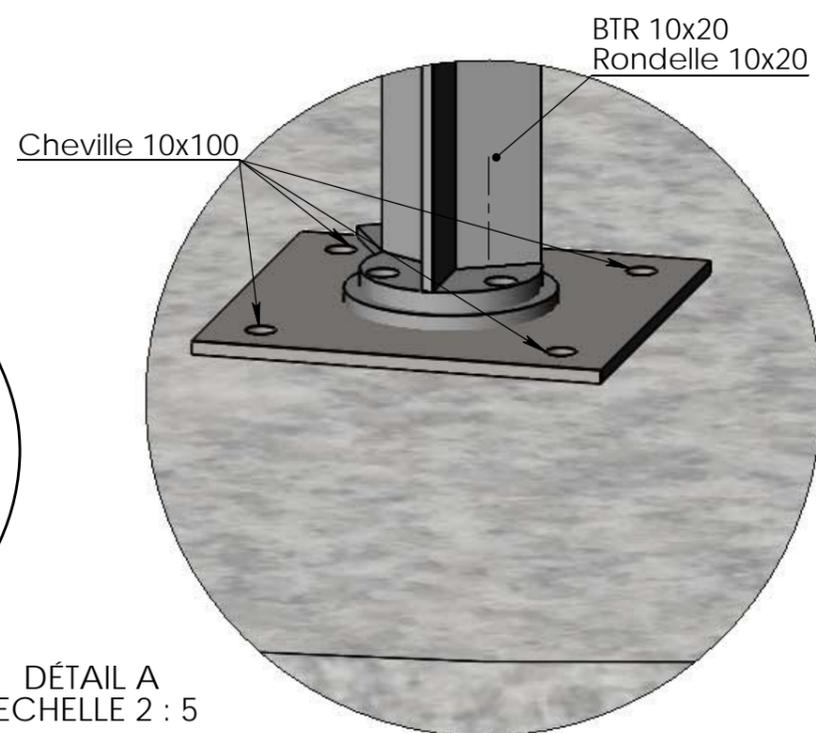
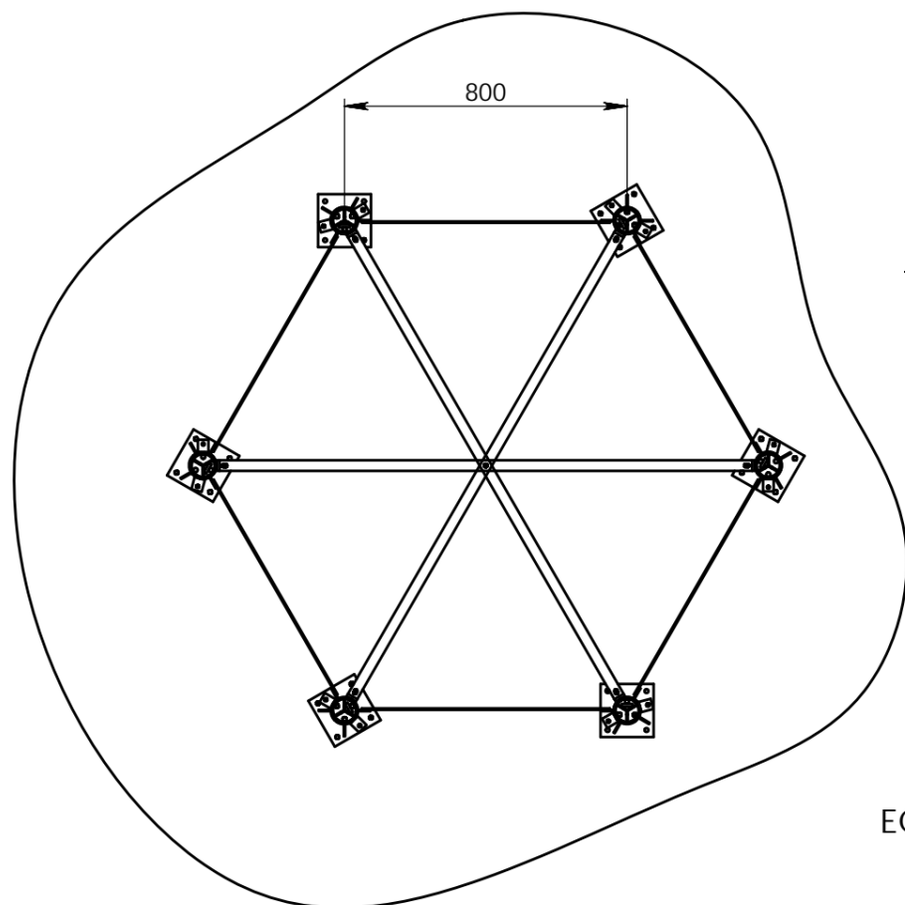
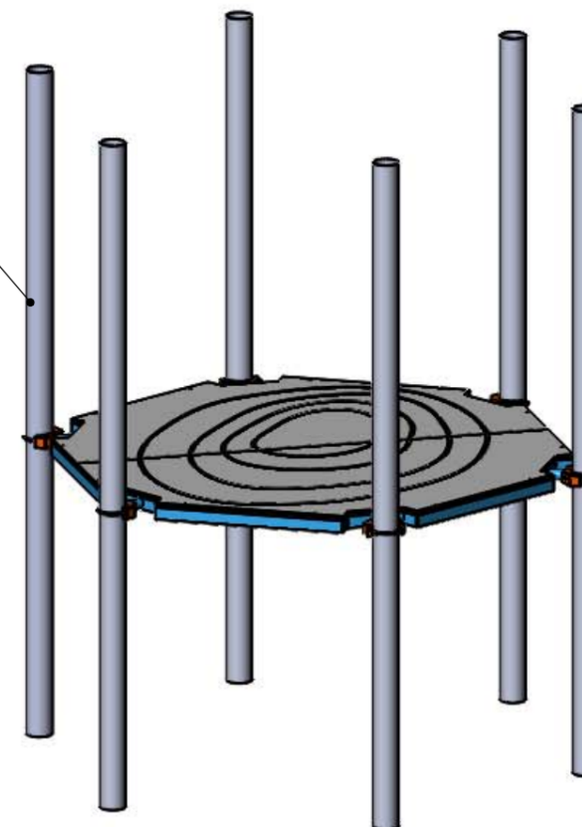
Scellement béton



Gabarit de montage



Tour hexagonale
H900 ou 1350



Instruction de montage:

1. Faire un prémontage du gabarit
2. Placer l'ensemble dans les emplacements prévu pour le scellement sans oublier les chevilles 10x100
3. serrer l'ensemble correctement

DÉTAIL A
ECHELLE 2 : 5

Plan: MONTAGE	Désignation: Scellement dalle béton modulkid	IE:00
Dessinateur: RT	Référence: -	A3 Ech: 1/
Date création: 07/11/2013	Ensemble: -	
Matière: xxx	Gamma: Modulkid	
Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179, route de Faverges 38470 L'ALBENC	

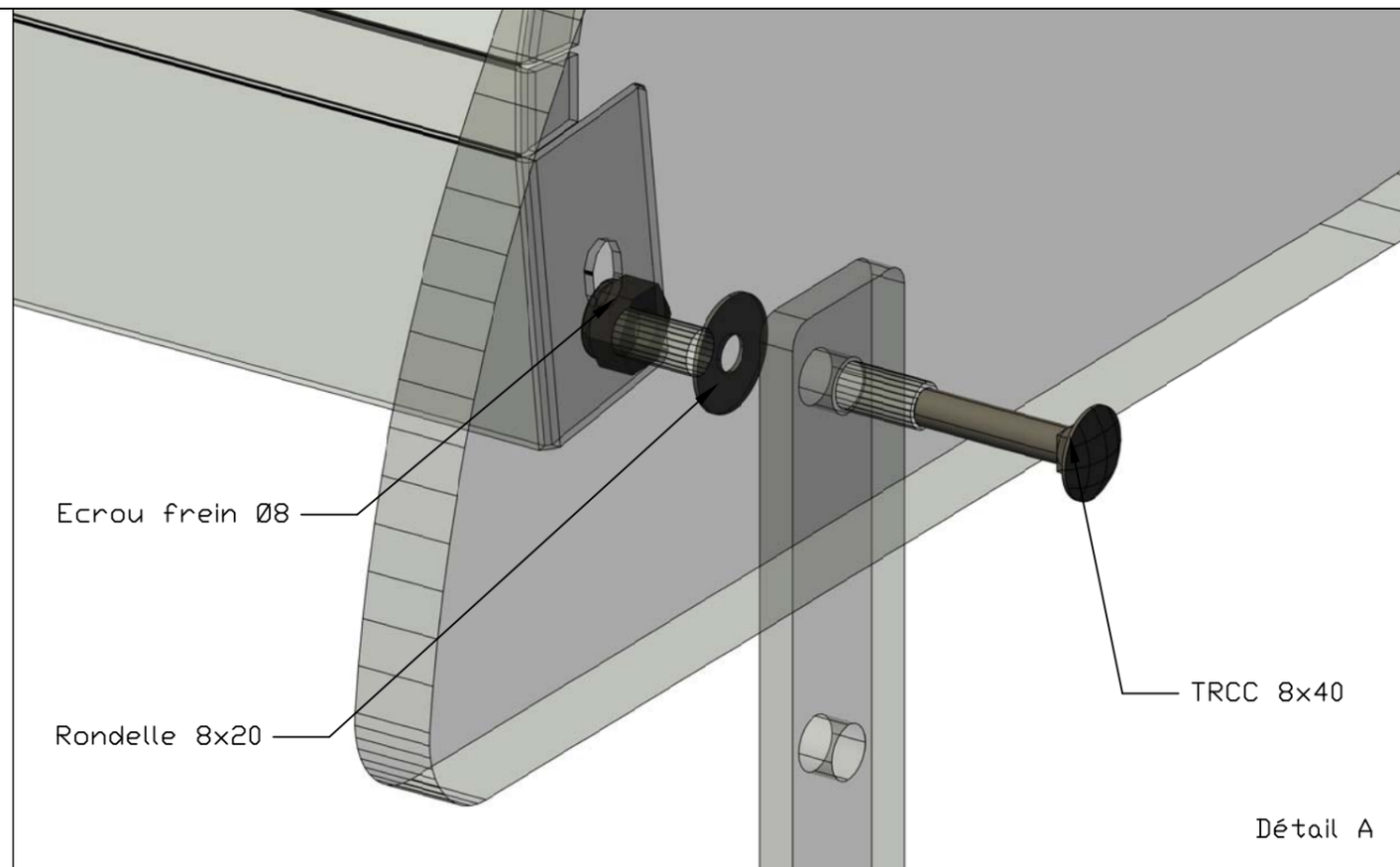
Couleurs non contractuelles

575,5

A

B

Tabouret d'ancrage
assemblé



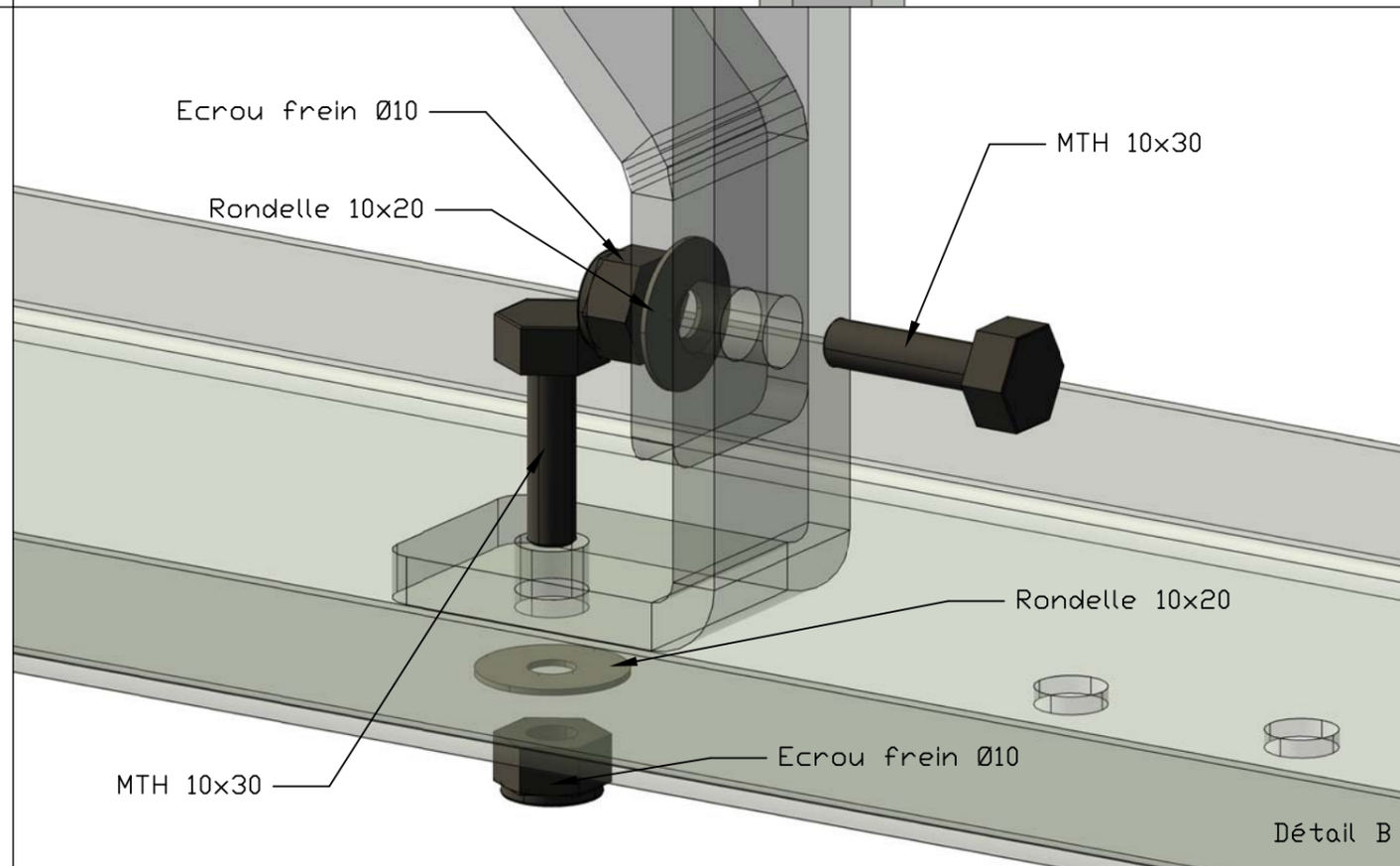
Détail A

Plat d'ancrage

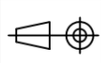
Diagonale

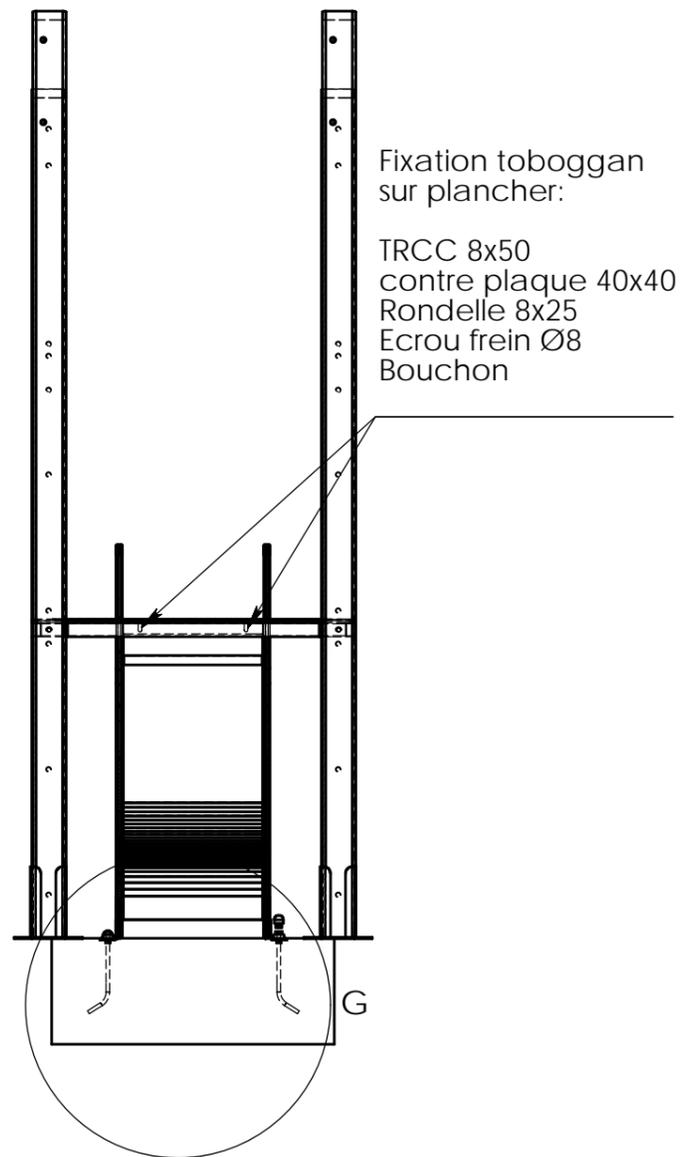
Tabouret d'ancrage
éclaté

Platine grand modèle

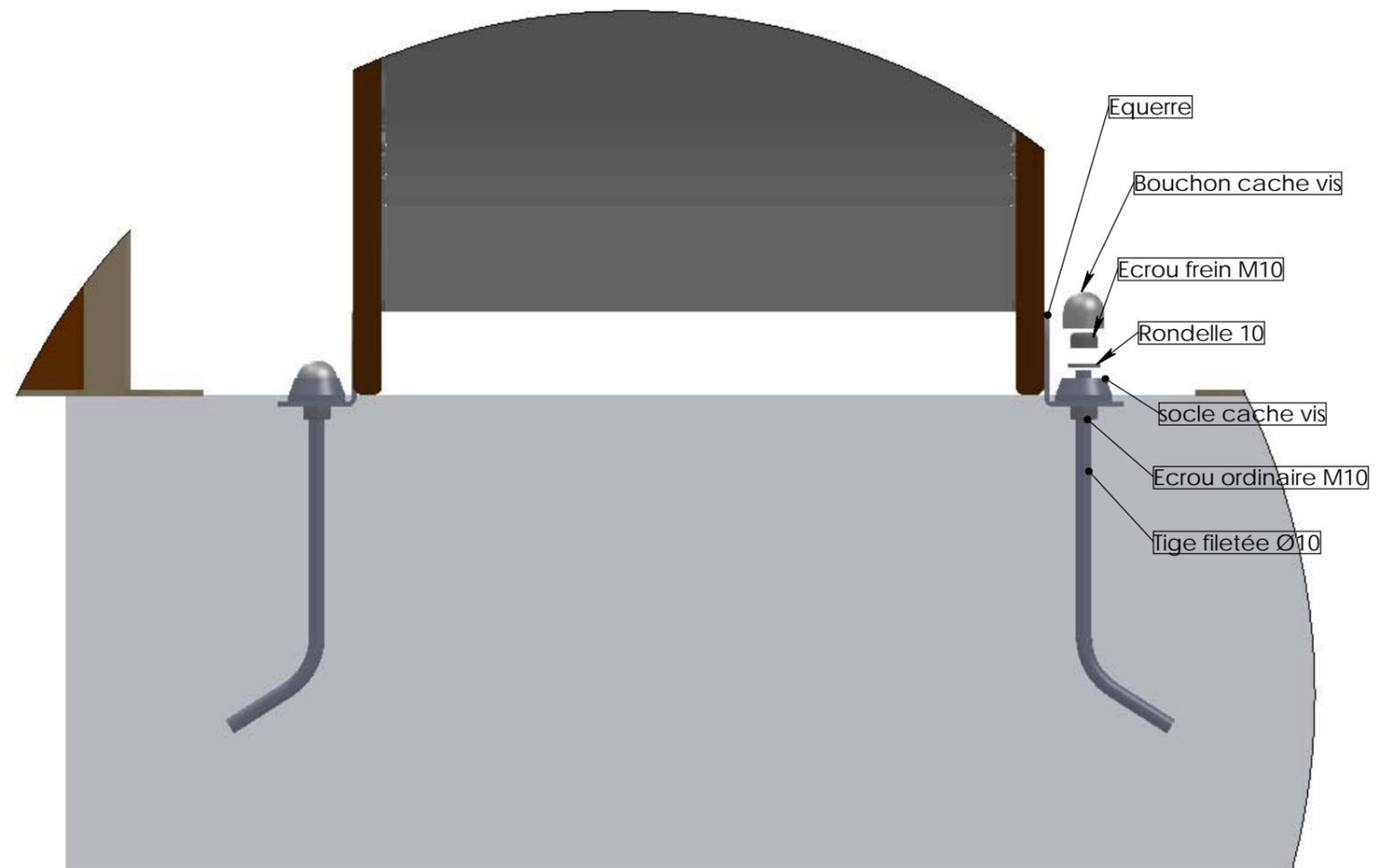


Détail B

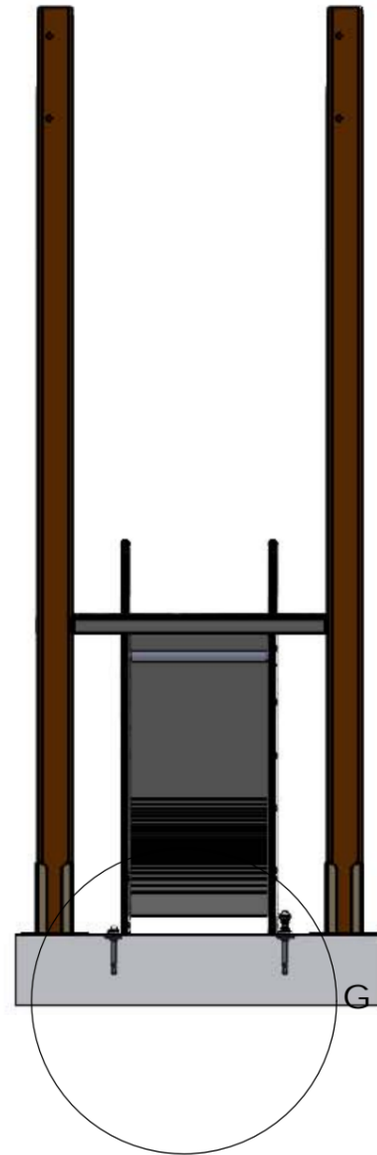
-	Date	-	-	Date	-	Matière	Designation.	Ech.	-	-	-	 <p>jeux & équipements sportifs urbains</p> <p>Quartier de la gare 38470 L'Albenc - France Tel 04 76 64 75 18 Fax 04 76 64 79 79</p> <p>www.transalp.fr info@transalp.fr</p>
-	-	-	-	-	-	Groupe	Instruction de montage	Page	-	-	-	
-	Date	-	-	Date	-		Gamme.	B1bou-Modul kid-Atoll-Toboggan	Ref.	-	-	
-	25/11/10	Dessiné par L.E. Validé par:	-	-	-		plan.	Montage tabouret d'ancrage toboggan sol fluent	réf com.	-	-	



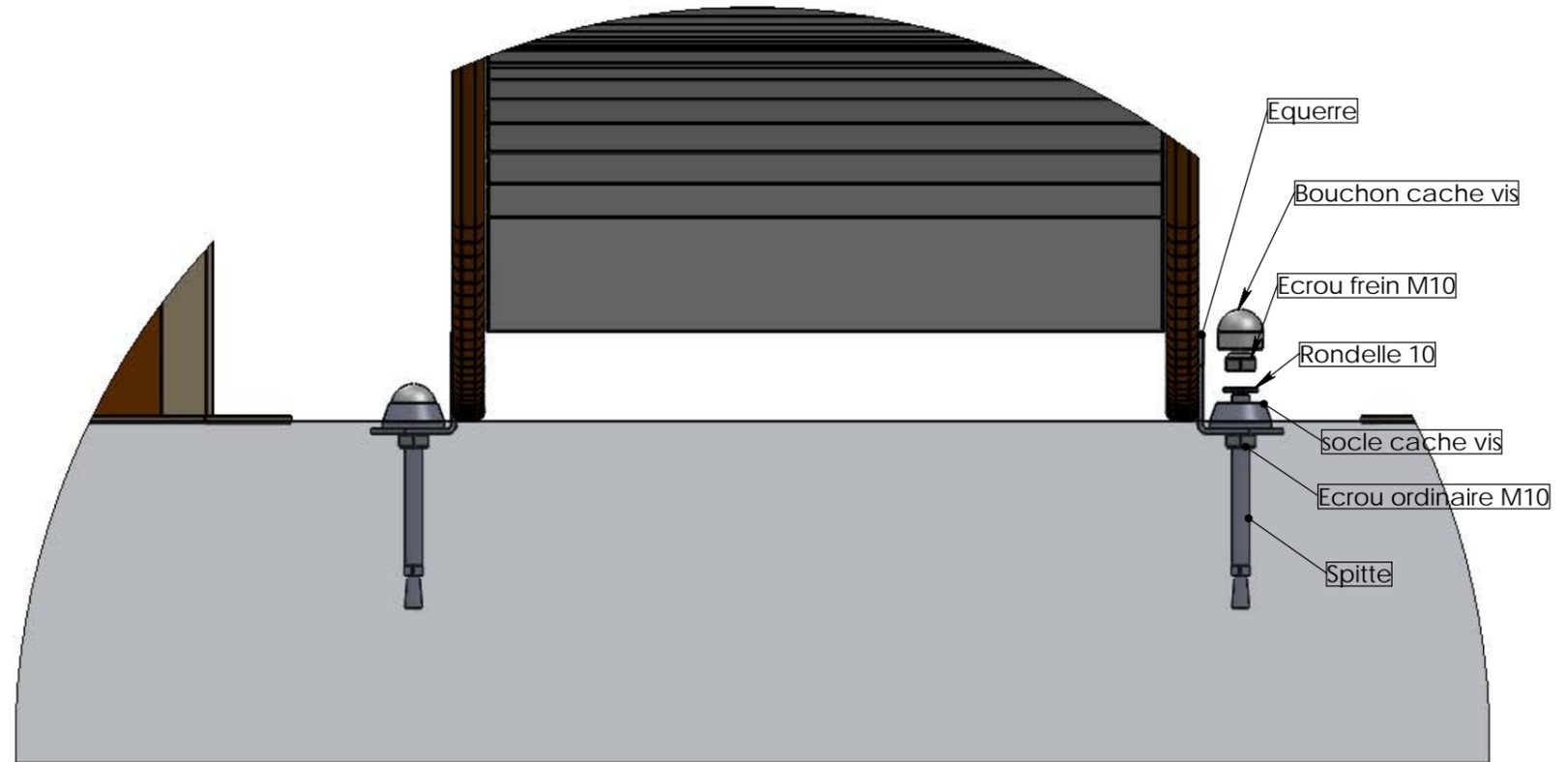
DÉTAIL G
ECHELLE 1 : 4



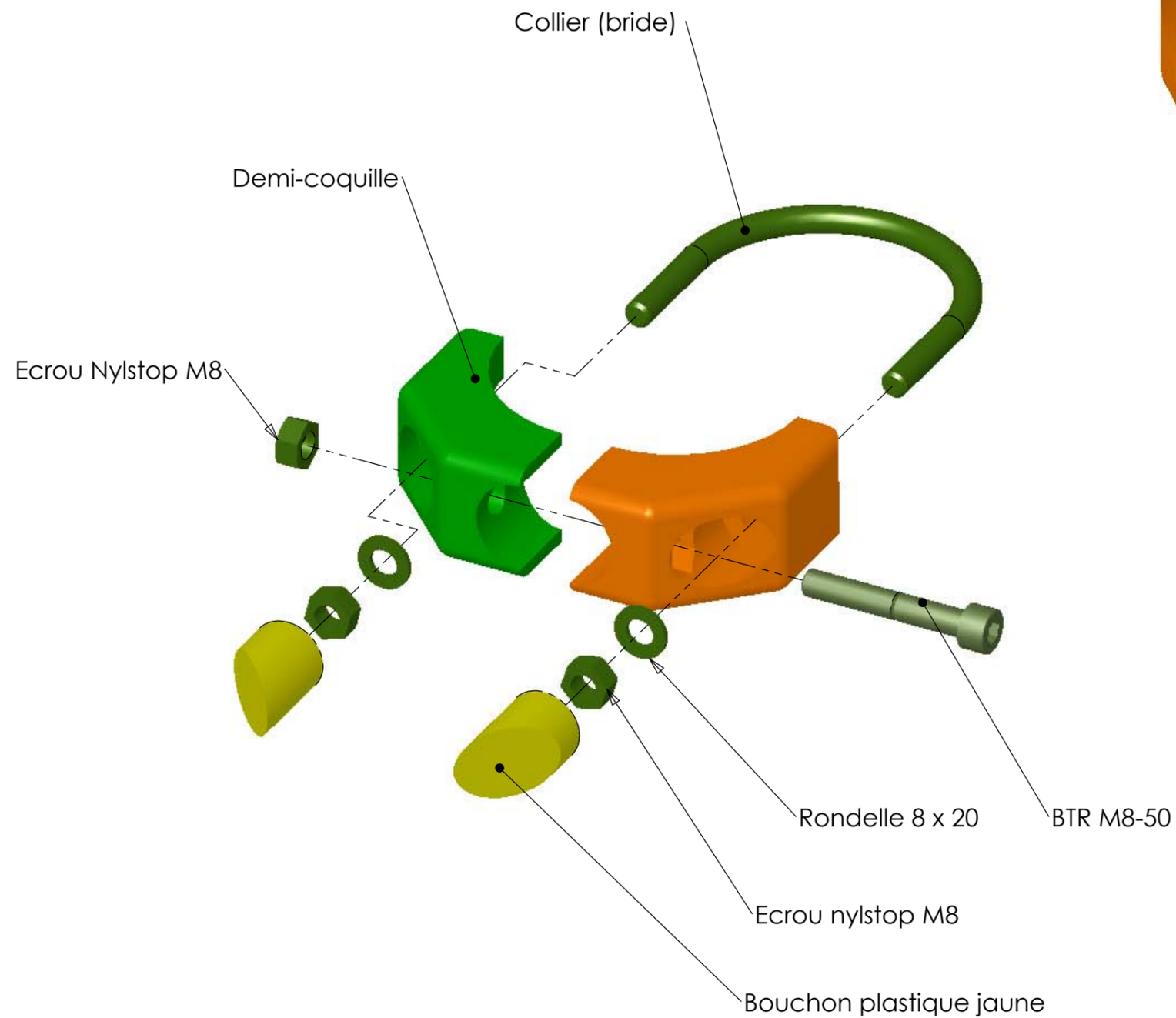
Matière: xxx	Plan: Montage	Désignation: Scellement toboggan -300	IE:00
	Dessinateur: RT	Référence: --	A3 Ech: -
Couleur: xxx	Date création: 18/03/2014	Ensemble: -	 jeux & équipements sportifs urbains
	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179, route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme: Bibou structure	



DÉTAIL G
ECHELLE 1 : 4



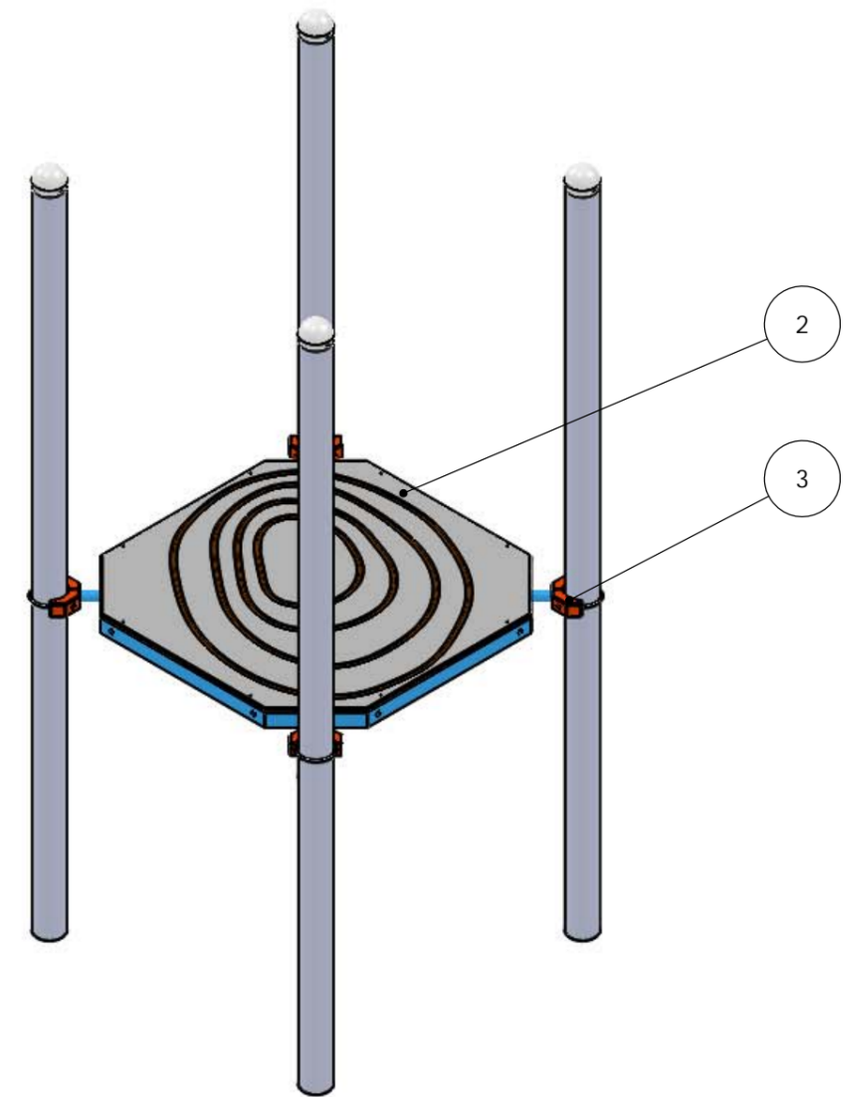
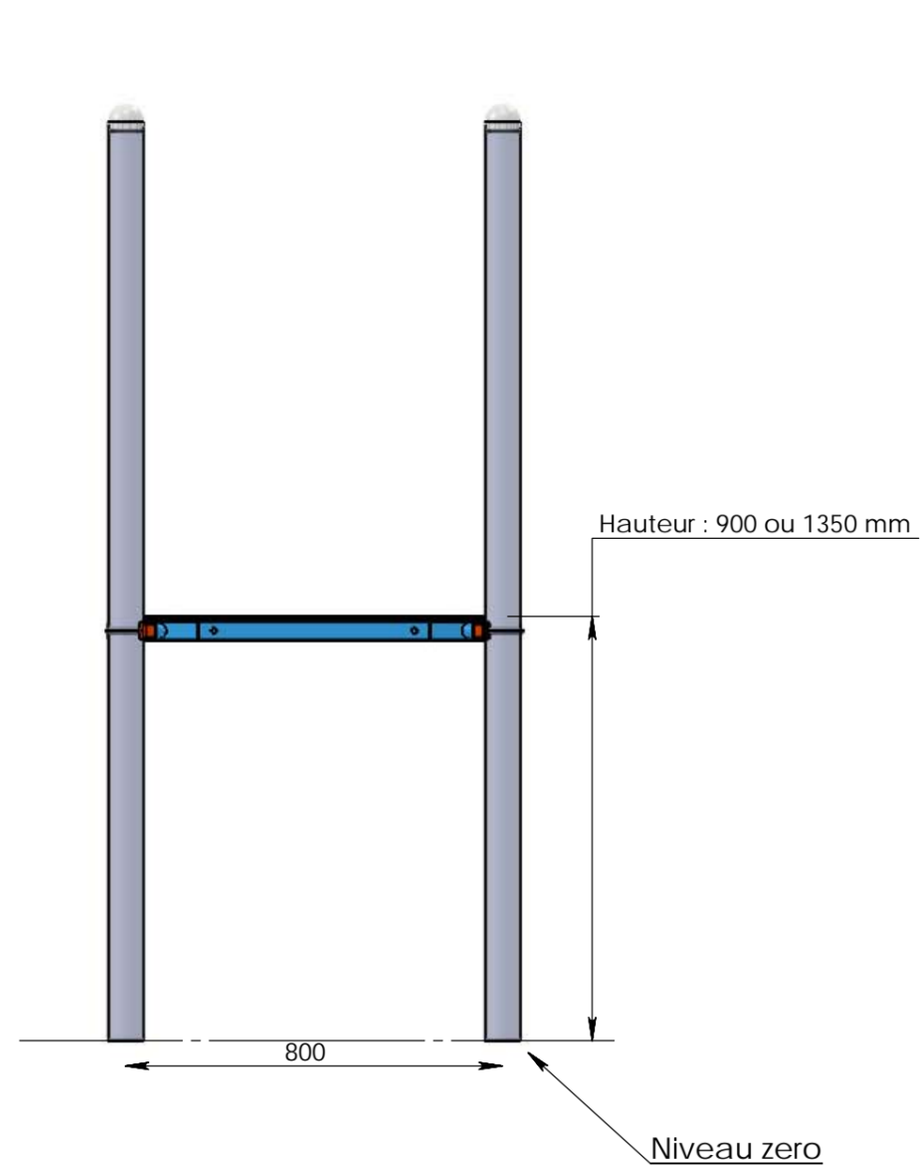
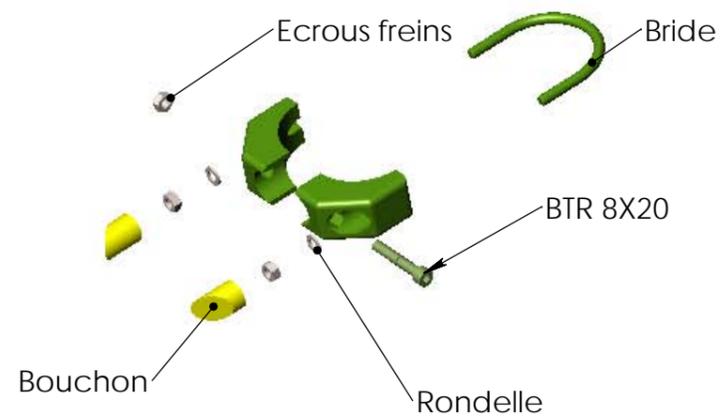
Plan: Montage	Désignation: Scellement toboggan sol béton	IE:00
Dessinateur: RT	Référence: --	A3 Ech: -
Matière: xxx	Date création: 18/03/2014	Ensemble: -
Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179, route de Faverge 38470 L'ALBENC	Gamme: Bibou structure



INSTRUCTIONS DE MONTAGE ET SERRAGE DES COQUILLES:

- 1/ Mettre la vis BTR M8x50 sans serrer l'écrou à fond
- 2/ Mettre la bride, les rondelles et les écrous frein
- 3/ Serrer en premier la BTR M8x50
- 4/ Effectuer le serrage de la bride en alternant d'un écrou à l'autre afin de maintenir la bride dans l'axe des trous des coquilles
- 5/ Mettre les bouchons jaunes après avoir vérifié le serrage des deux écrous de bride

Plan:	MONTAGE	Désignation:	Instructions de montage	IE:01
Dessinateur:	TC	Fichier:	Coquille	
Date:	20/01/2009	Ensemble:		A3
TRANSALP S.A.S 38470 L'albenc Tel.:0476647518 Fax :0476647979		Gamme:		Feuille 1 (2)/2 Ech./1:1



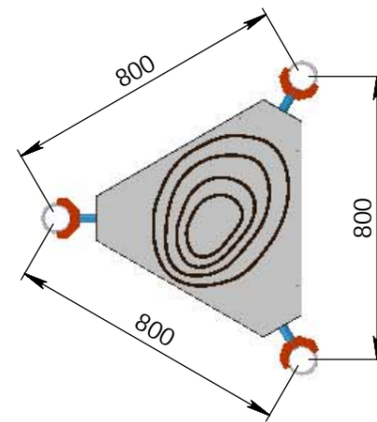
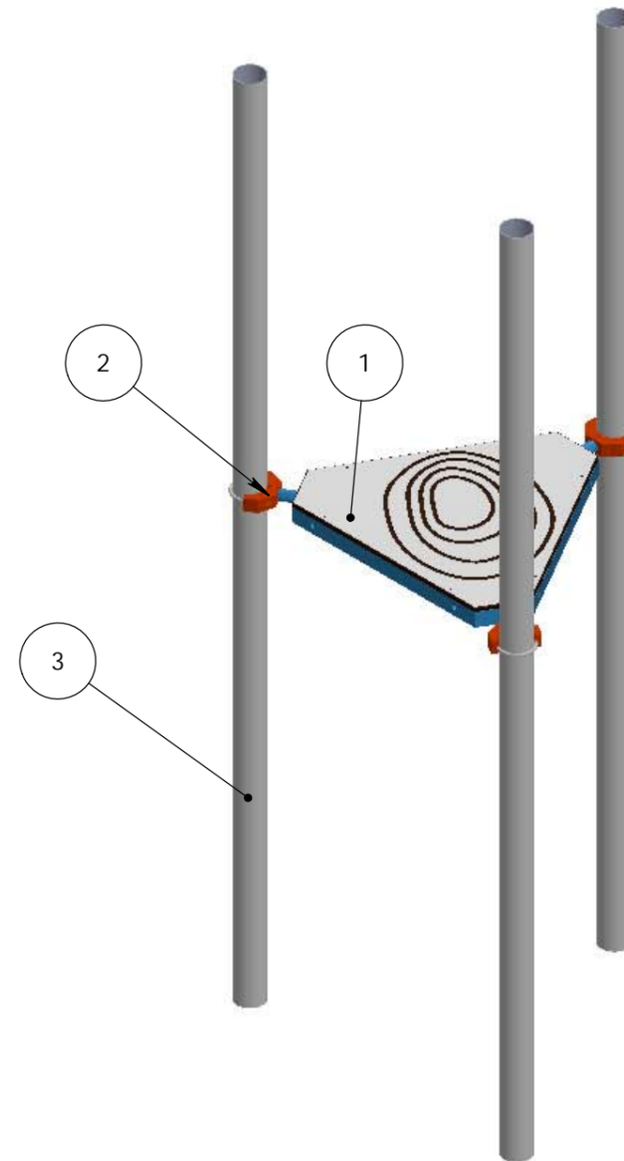
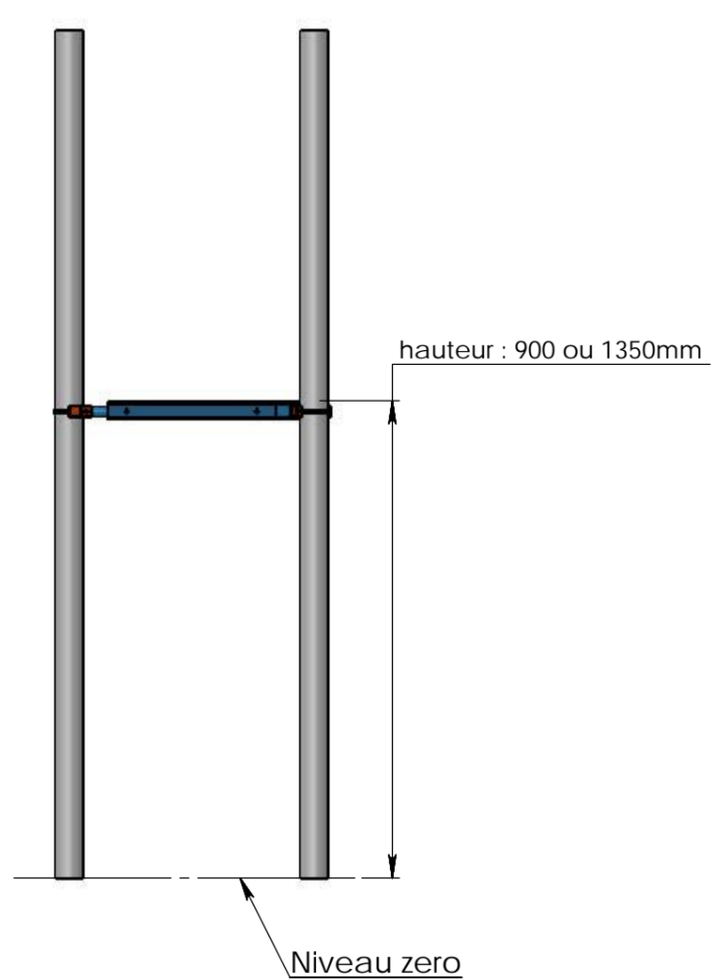
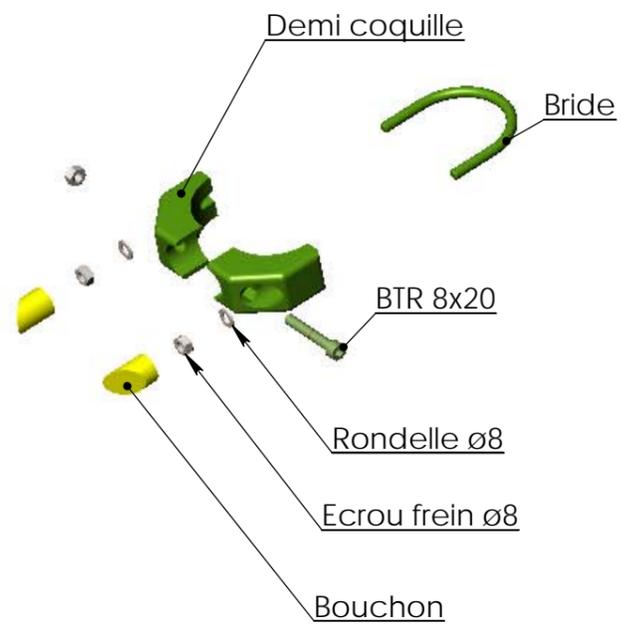
Instruction de montage

Faire un prémontage du plancher sur les poteaux au sol, puis dresser la tour dans les trous de scellement.

Rep	Quantité	Réf	Désignation	Matière
1	4		Poteau ø76	
2	1	96115	Plancher carré	
3	4	1099	Coquilles ø76	

Matière: xxx
Couleur: xxx

REV.	DESCRIPTION		DATE	Dessinateur
	Plan: FABRICATION	Désignation: Plancher carré	IE:00	A3 Ech: 1/15
	Dessinateur: RT	Référence: 96190		
	Date création: 26/02/2013	Ensemble:		 jeux & équipements sportifs urbains
	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: Modulkid		



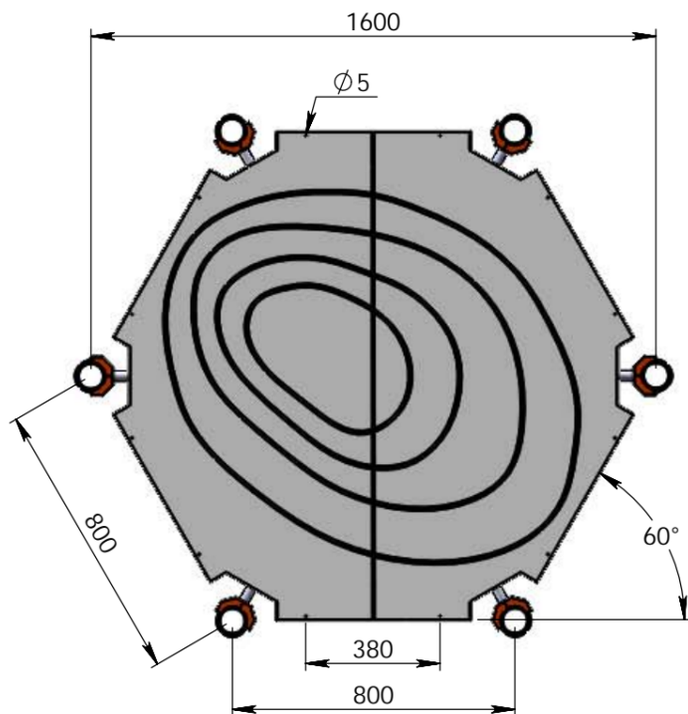
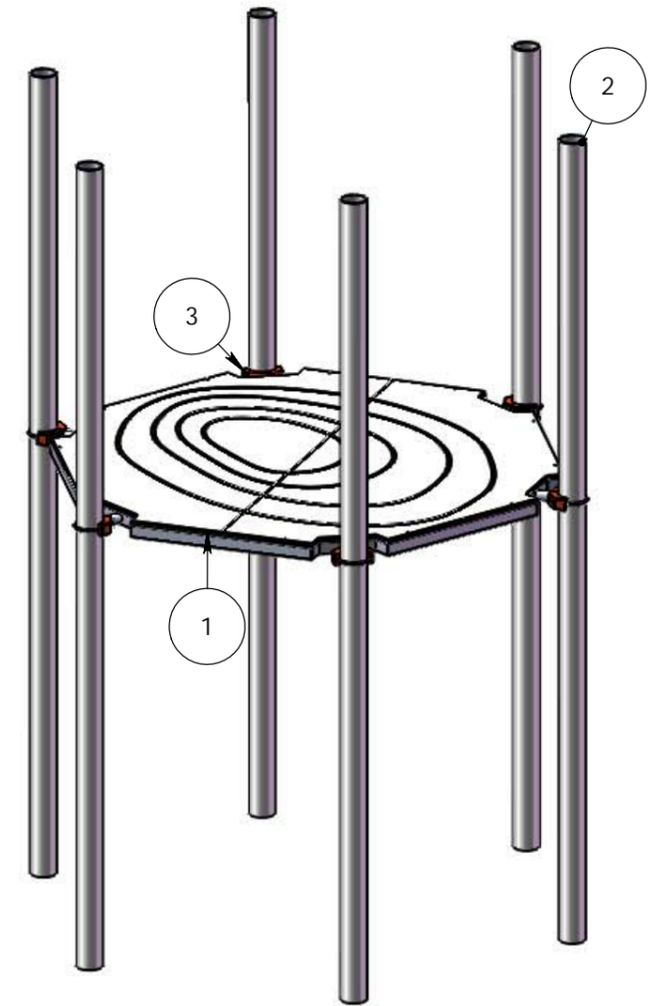
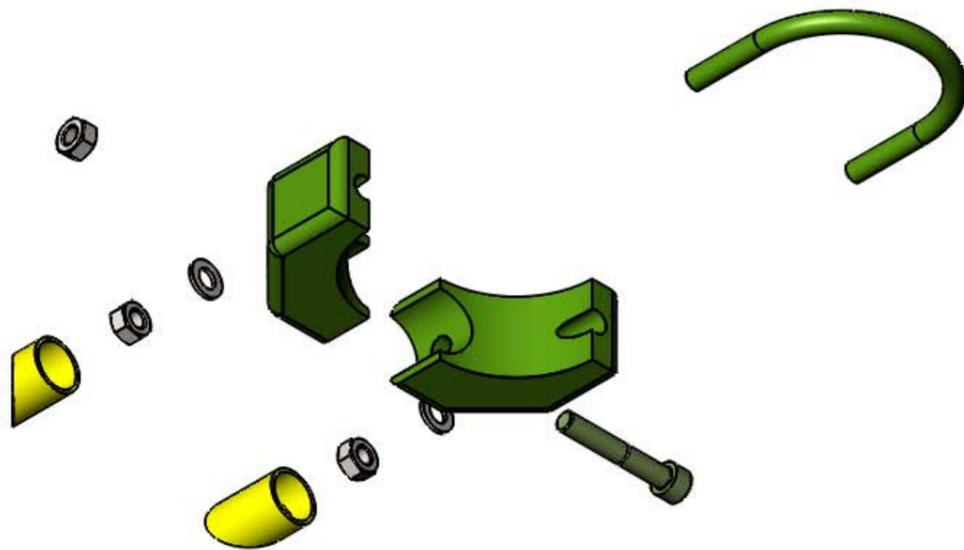
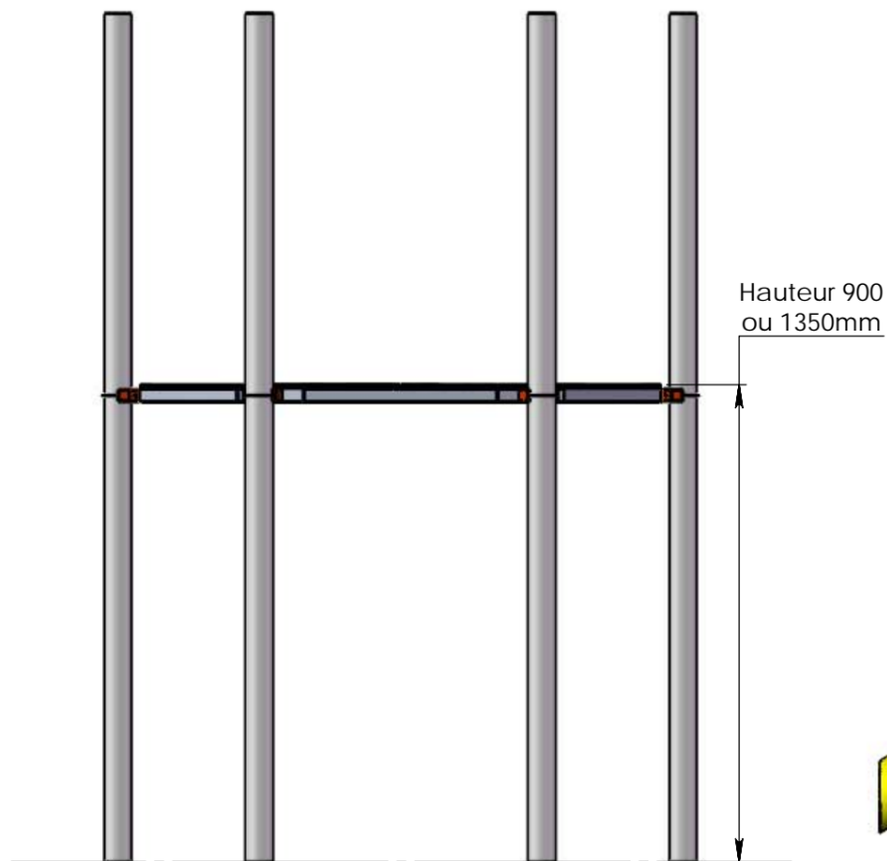
Instruction de montage

Faire un prémontage du plancher sur les poteaux au le sol, puis dresser la tour dans les trous de scellement

Rep	Qté	Réf	Designation
1	1	96120	Plancher triangle
2	3	1099	Coquille 76
3	3		Poteau ø 76

Matière: xxx
Couleur: xxx

Plan: MONTAGE	Désignation: M96120	IE:00
Dessinateur: RT	Référence: 96120	A3 Ech: 1/
Date création: 26/02/2013	Ensemble: -	
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: Modulkid	

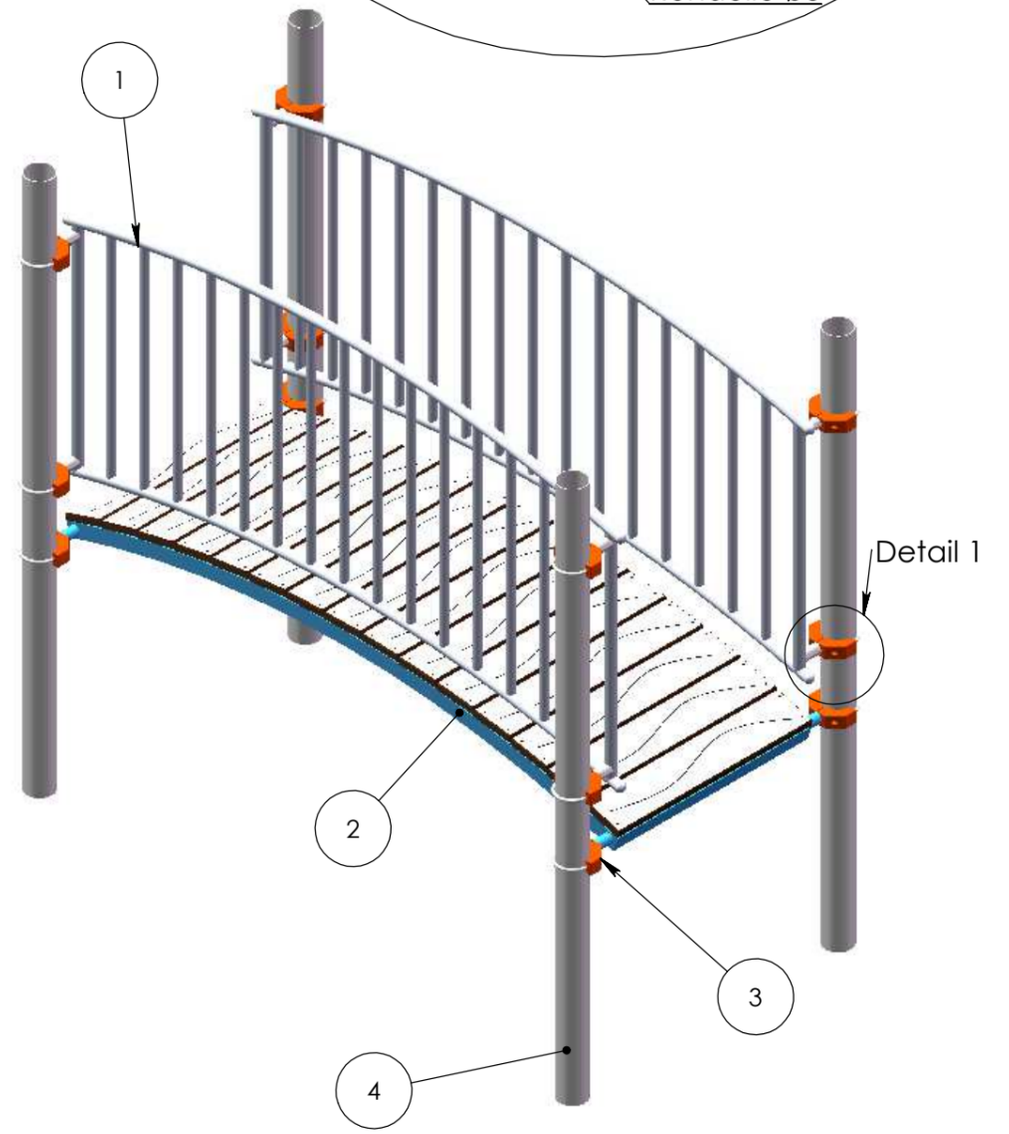
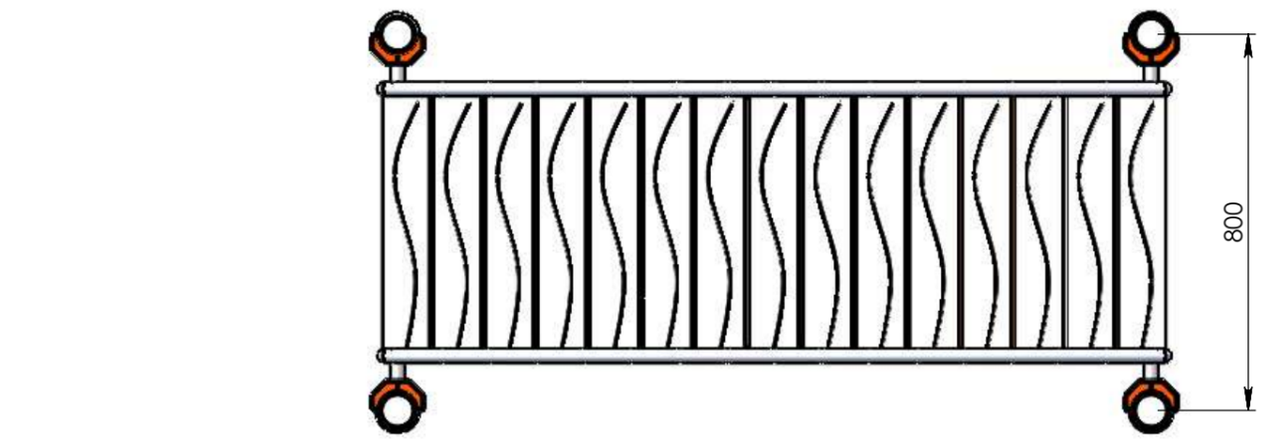
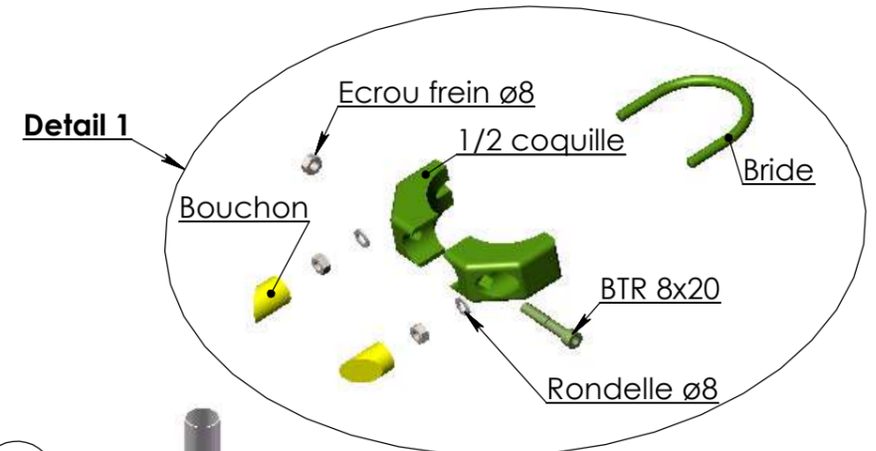
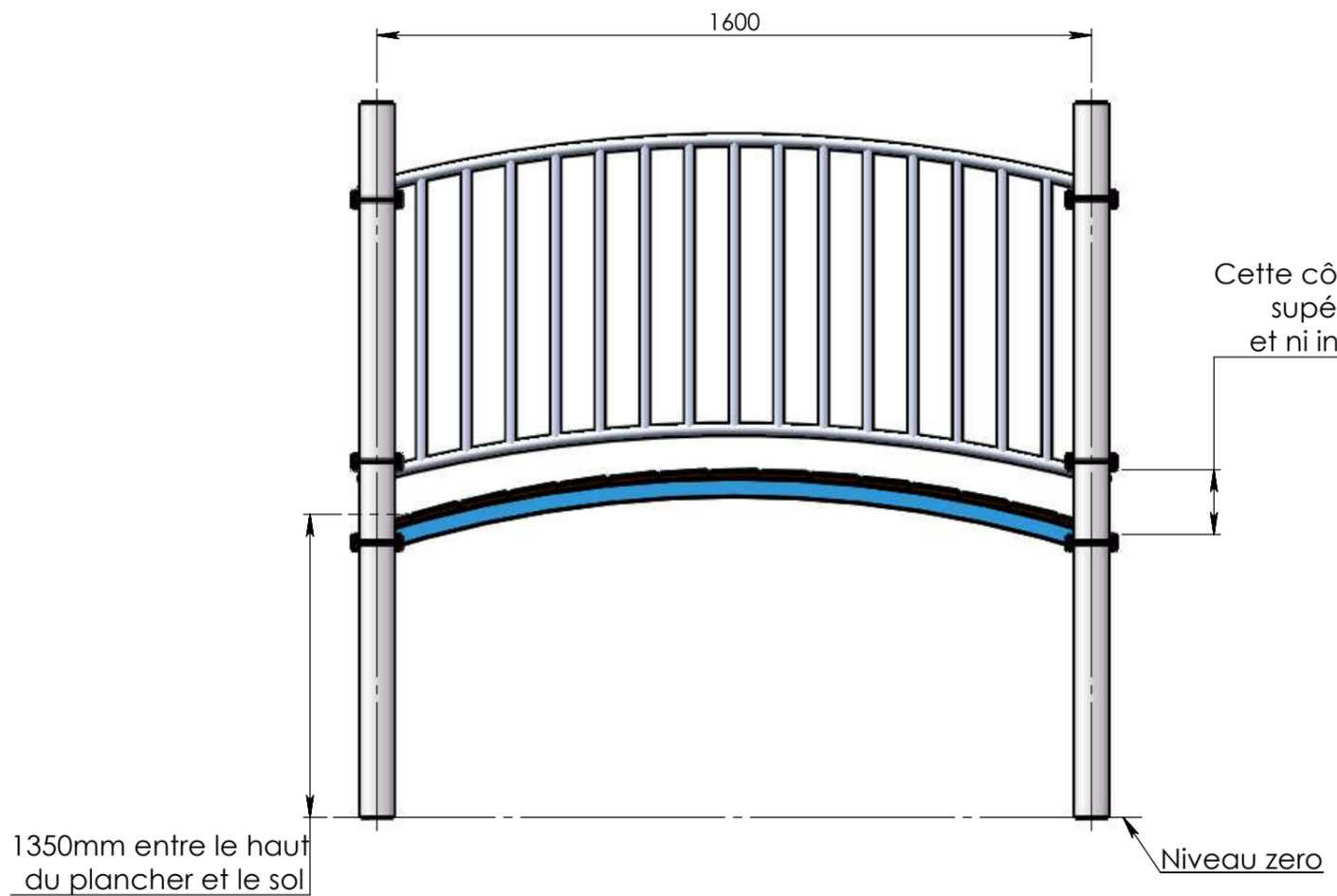


N°	Designation	Quantité
1	Panneau hexagonale 96118	1
2	Poteaux	6
3	Coquille	6

Plan: MONTAGE	Désignation: Montage tour hexagonale	IE:00 A3 Ech: 1/
Dessinateur: RT	Référence: 96118	
Date création: 10/10/2013	Ensemble: -	transalp <small>jeux & équipements sportifs urbains</small>
Matière: xxx	Gamme: Modulkid	

Couleur: xxx

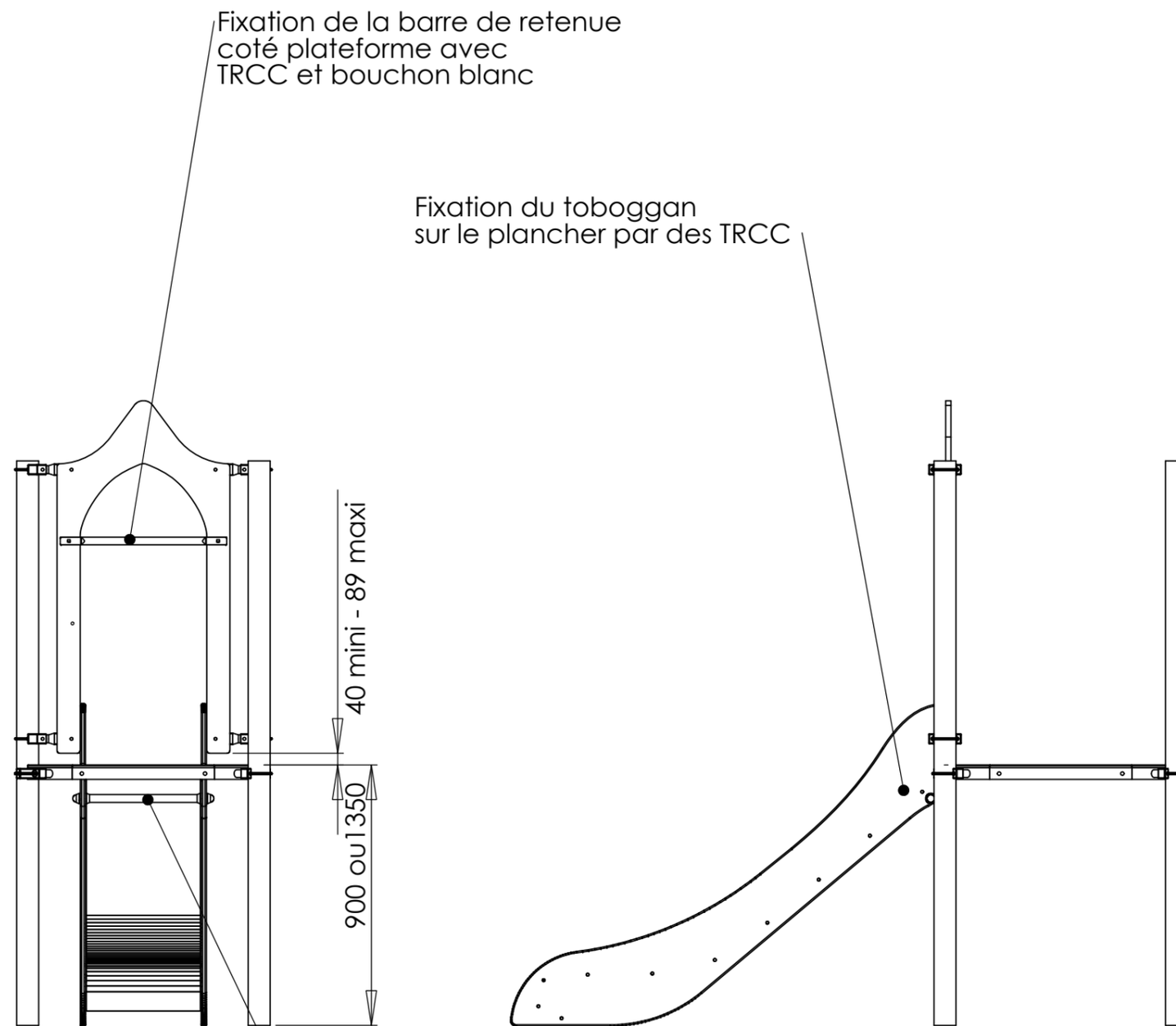
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979
179, route de Faverge 38470 L'ALBENC



Rep.	Quantité	Réf.	Désignation	Matière
1	1	96195	Barrières convexes	
2	1	96196	Passerelle	
3	12	1099	Coquilles ø76	
4	4		Poteaux ø76	

Matière: xxx
Couleur: xxx

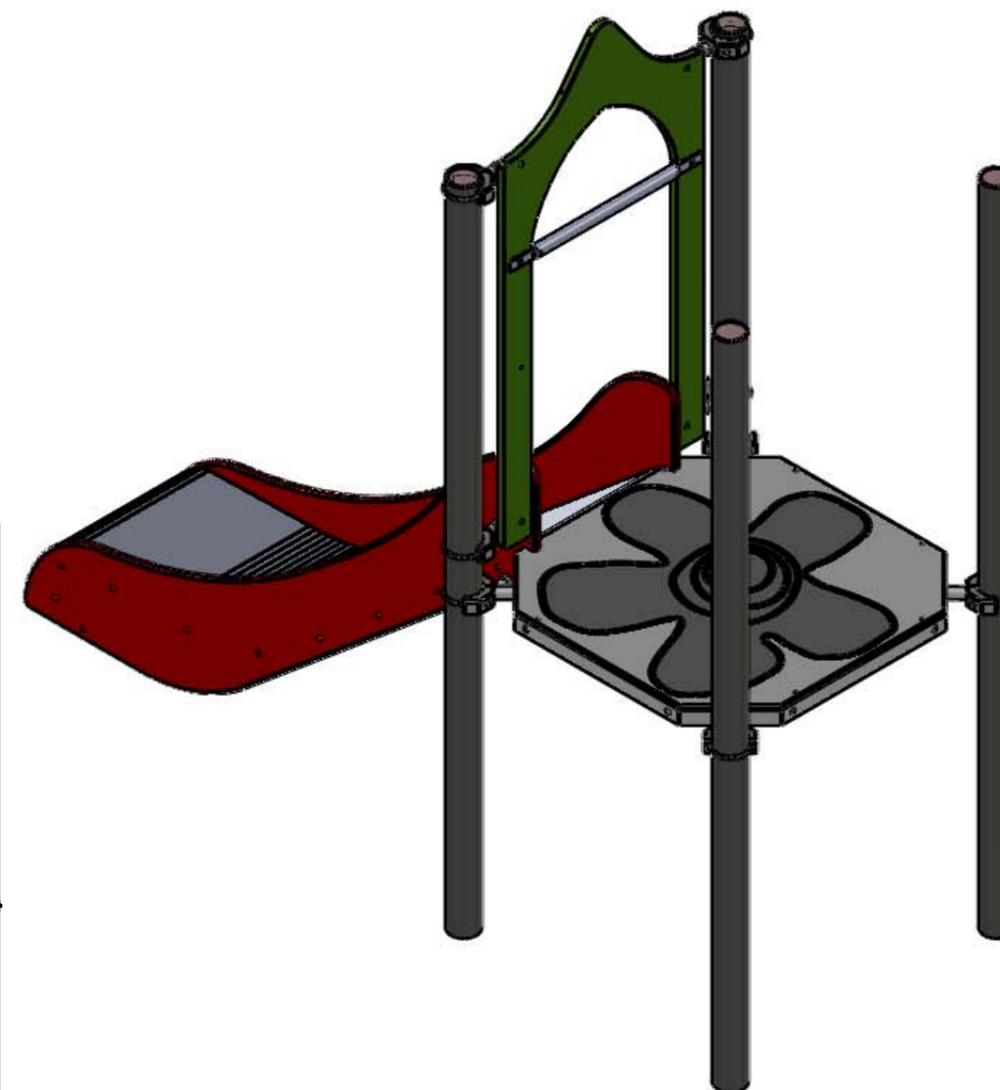
Plan: MONTAGE	Désignation: Passerelle et barrières convexes	IE:00
Dessinateur: RT	Référence: 96196	A3 Ech: 1/15
Date création: 27/02/2013	Ensemble: -	transalp <small>jeux & équipements sportifs urbains</small>
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: Modulkid	



Fixation de la barre de retenue
coté plateforme avec
TRCC et bouchon blanc

Fixation du toboggan
sur le plancher par des TRCC

Barre de maintien des joues
pré montée en atelier
à serrer après mise en place
du toboggan

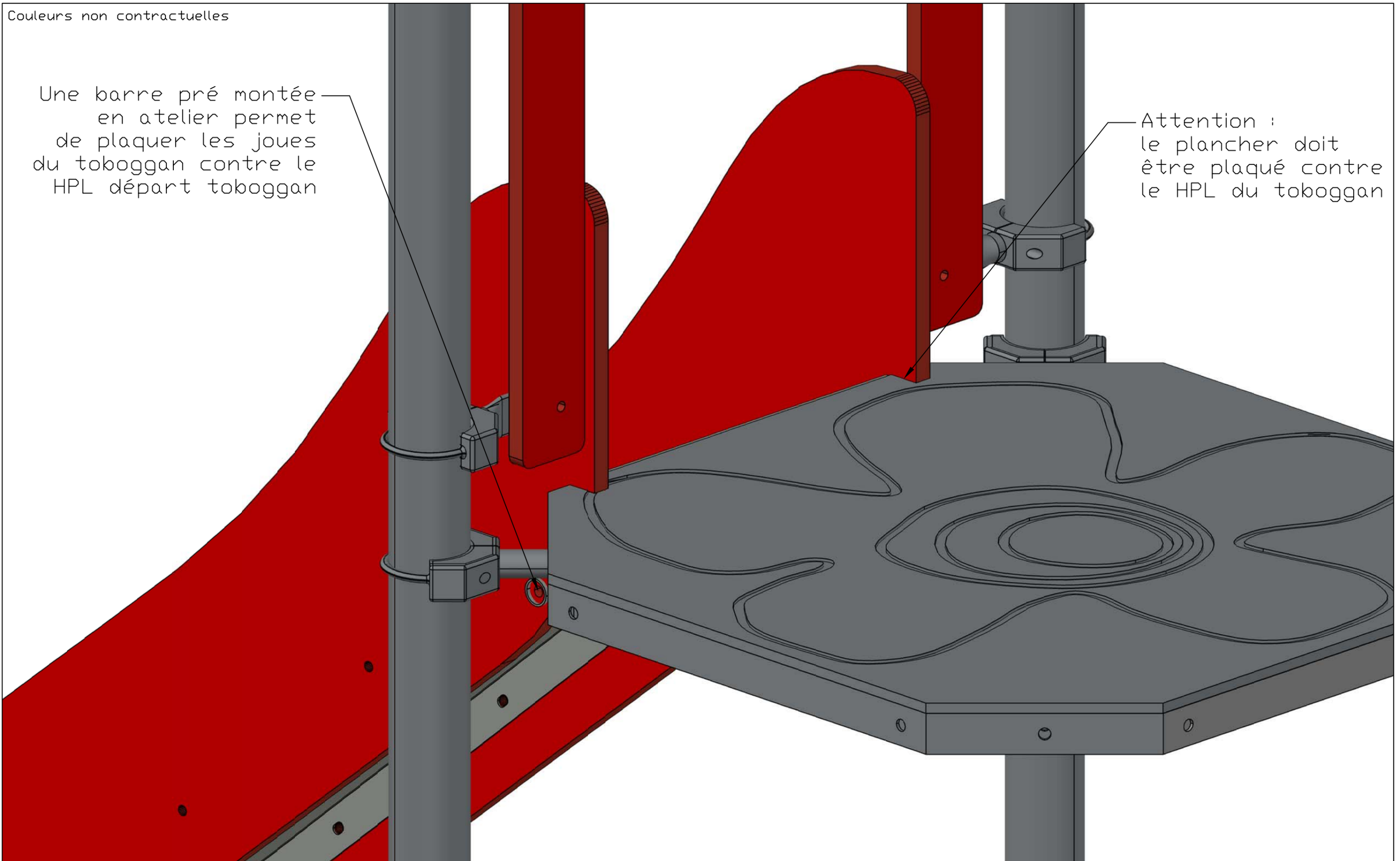


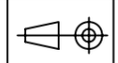
Plan: FABRICATION	Désignation: Intruction de montage	IE: 01
Dessinateur: LE	Référence: 96740/96750	A3 Ech: 1/
Date: 22-12-2010	Ensemble: ---	 jeux & équipements sportifs urbains
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: Modul kid	

Couleurs non contractuelles

Une barre pré montée en atelier permet de plaquer les joues du toboggan contre le HPL départ toboggan

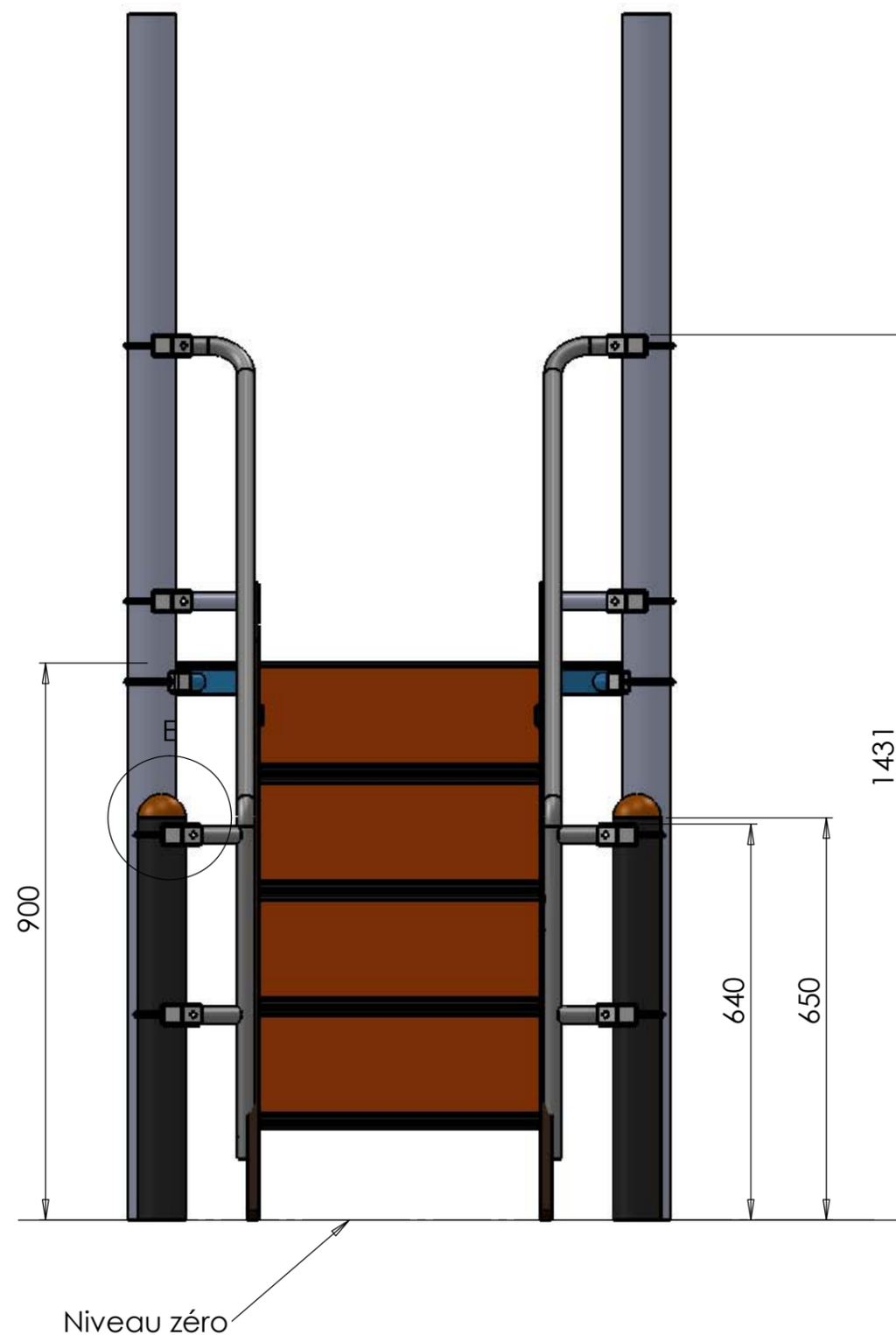
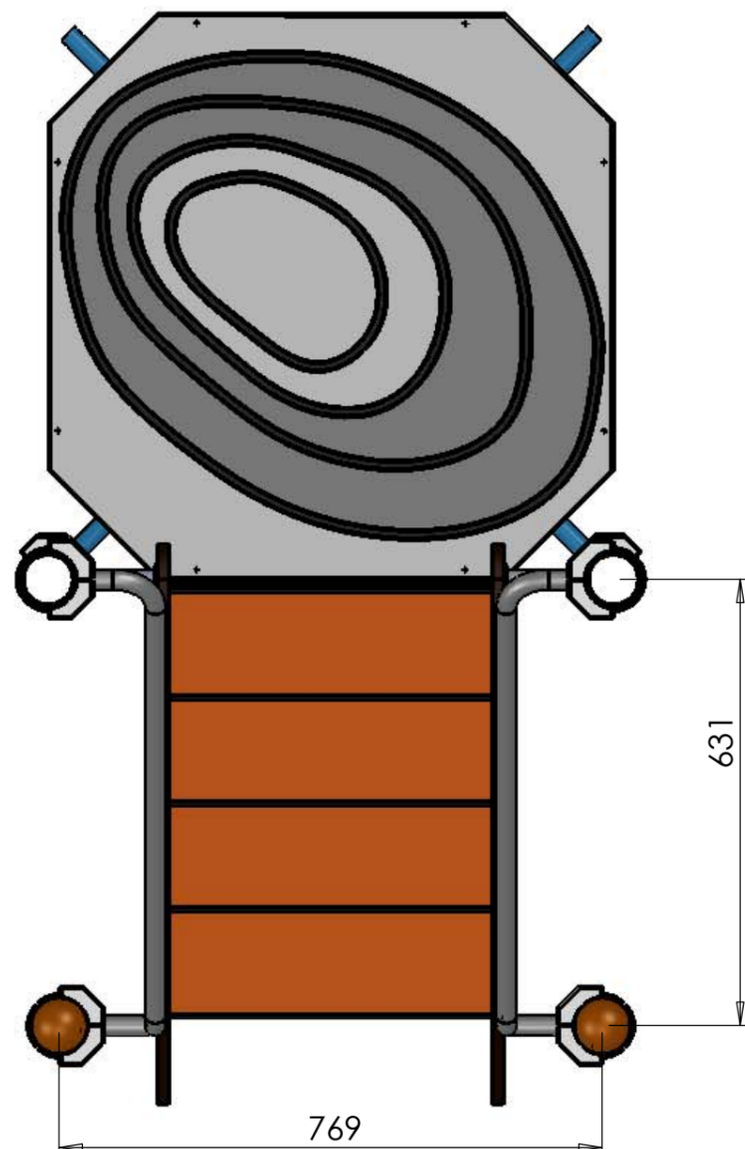
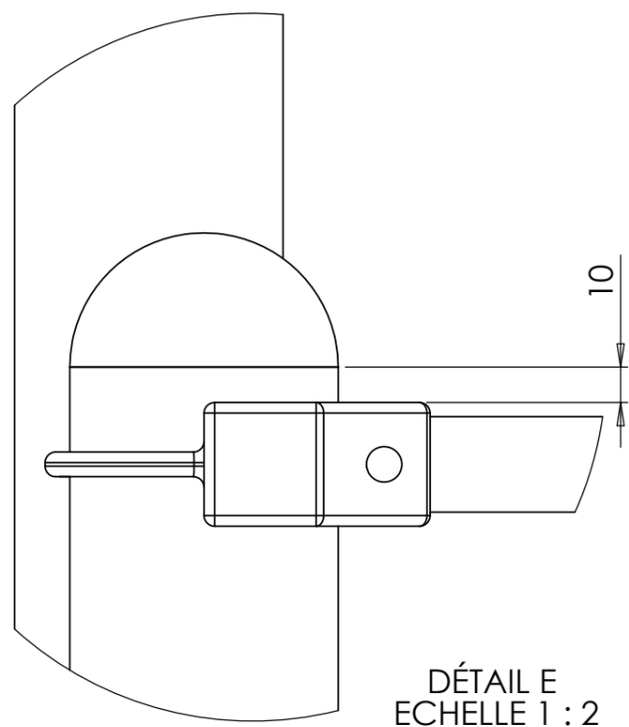
Attention : le plancher doit être plaqué contre le HPL du toboggan



-	Date	-	-	Date	-	Matière	Designation.	Ech.	-	-	-	 <p>jeux & équipements sportifs urbains</p> <p>Quartier de la gare 38470 L'Albenc - France Tel 04 76 64 75 18 Fax 04 76 64 79 79</p> <p>www.transalp.fr info@transalp.fr</p>
-	-	-	-	-	-	Groupe	Instruction de montage	Page	-	-	-	
-	Date	-	-	Date	-		Gamme.	Modul kid	/	-	-	
-	-	-	-	-	-		plan.	Implantation	réf com.	-	Ref.	
-	Date	Dessiné par LE	-	Date	-							
-	03/12/09	Validé par:	-	-	-							

INSTRUCTIONS DE MONTAGE

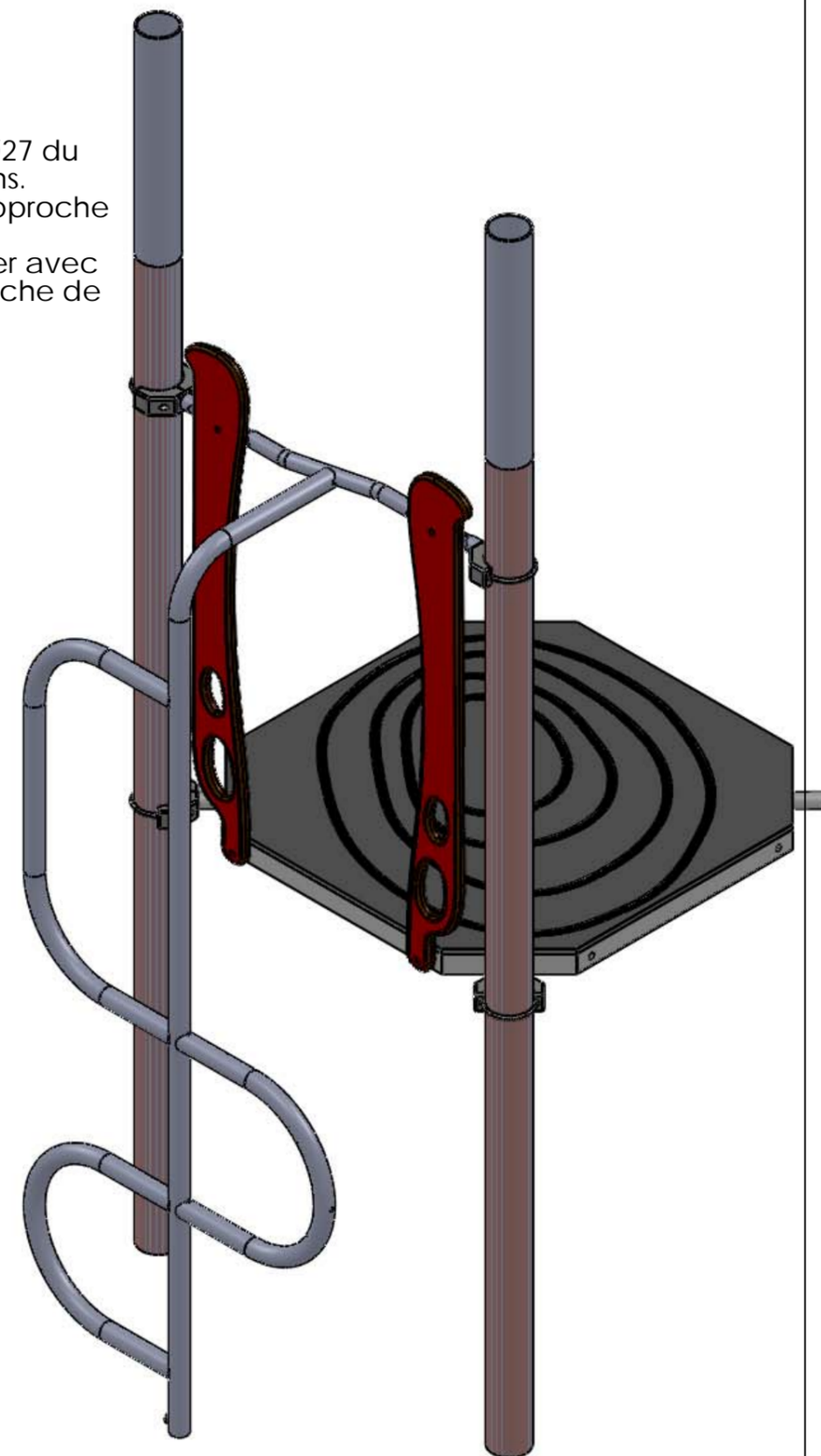
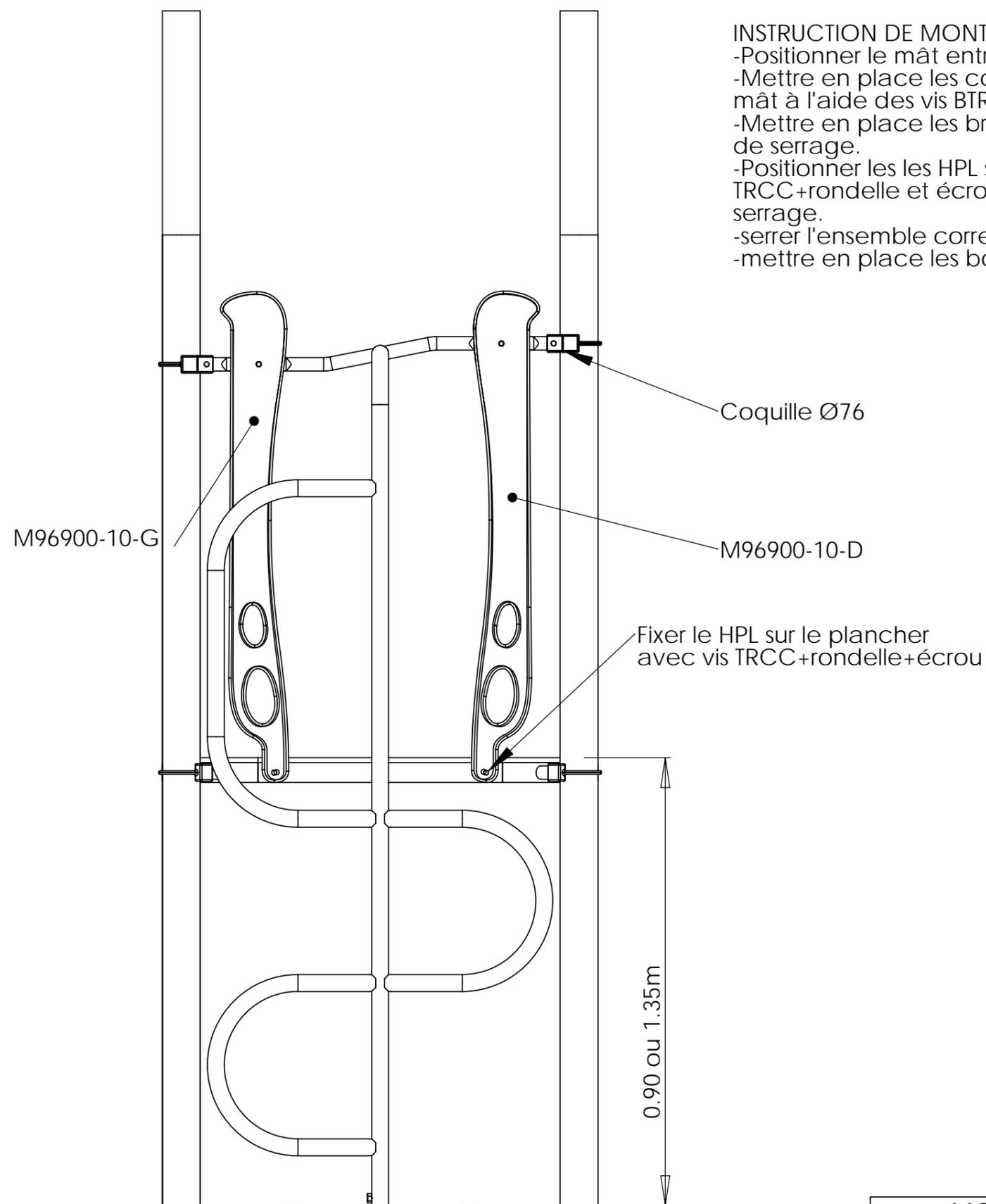
- Positionner l'escalier entre les poteaux.
- Le régler en hauteur et de niveau.
- Mettre en place les coquilles sur les tubes Ø27 de l'escalier à l'aide des BTR 8x50 et des écrous frein M8. Effectuer une approche de serrage.
- Mettre en place les brides à l'aide des rondelles 8x20 et des écrous frein M8. Effectuer une approche de serrage.
- Pour le serrage définitif, se reporter au plan de montage des coquilles.
- Mettre les bouchons dans les coquilles après vérification des serrages.



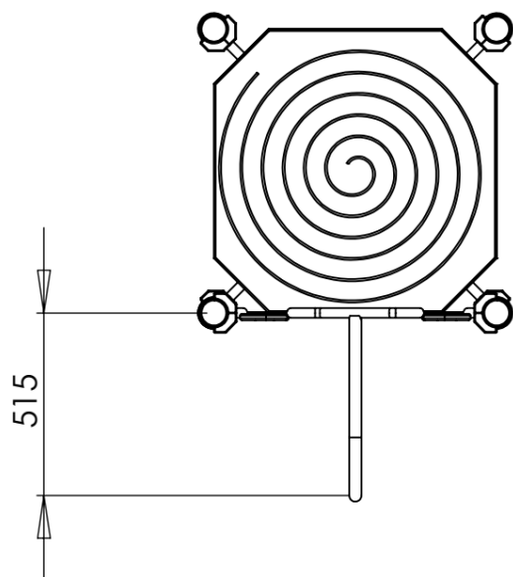
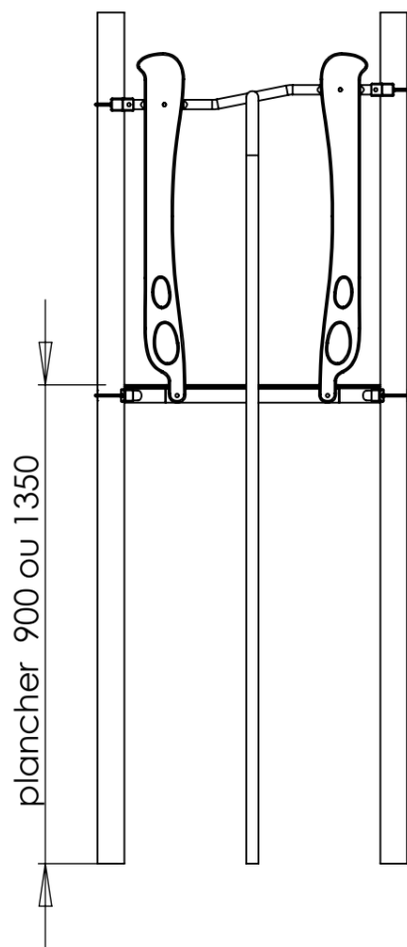
	Plan: MONTAGE	Désignation: Instructions de montage	IE:
Matériaux :	Dessinateur: L.E.	Fichier: 96719 instruction de montage	
Couleur :	Date: 08/9/2010	Ensemble:	A3 Feuille 1/1 Ech./1:50
	TRANSALP S.A.S 38470 L'albenc Tel.:0476647518 Fax :0476647979	Gamme: MODULKID	

INSTRUCTION DE MONTAGE

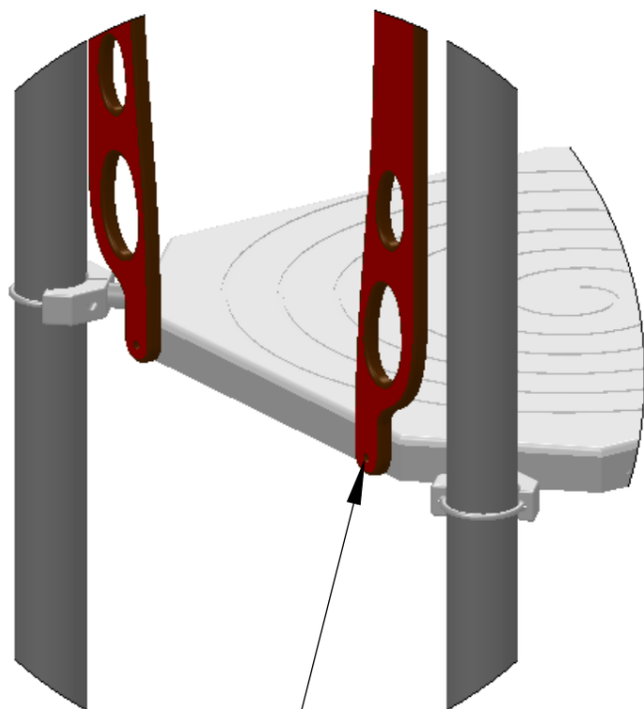
- Positionner le mât entre les deux poteaux.
- Mettre en place les coquilles sur les tubes Ø27 du mât à l'aide des vis BTR M8x50 et écrous freins.
- Mettre en place les brides. Effectuer une approche de serrage.
- Positionner les les HPL sur le plancher, les fixer avec TRCC+rondelle et écrou. Effectuer une approche de serrage.
- serrer l'ensemble correctement.
- mettre en place les bouchons plastiques.



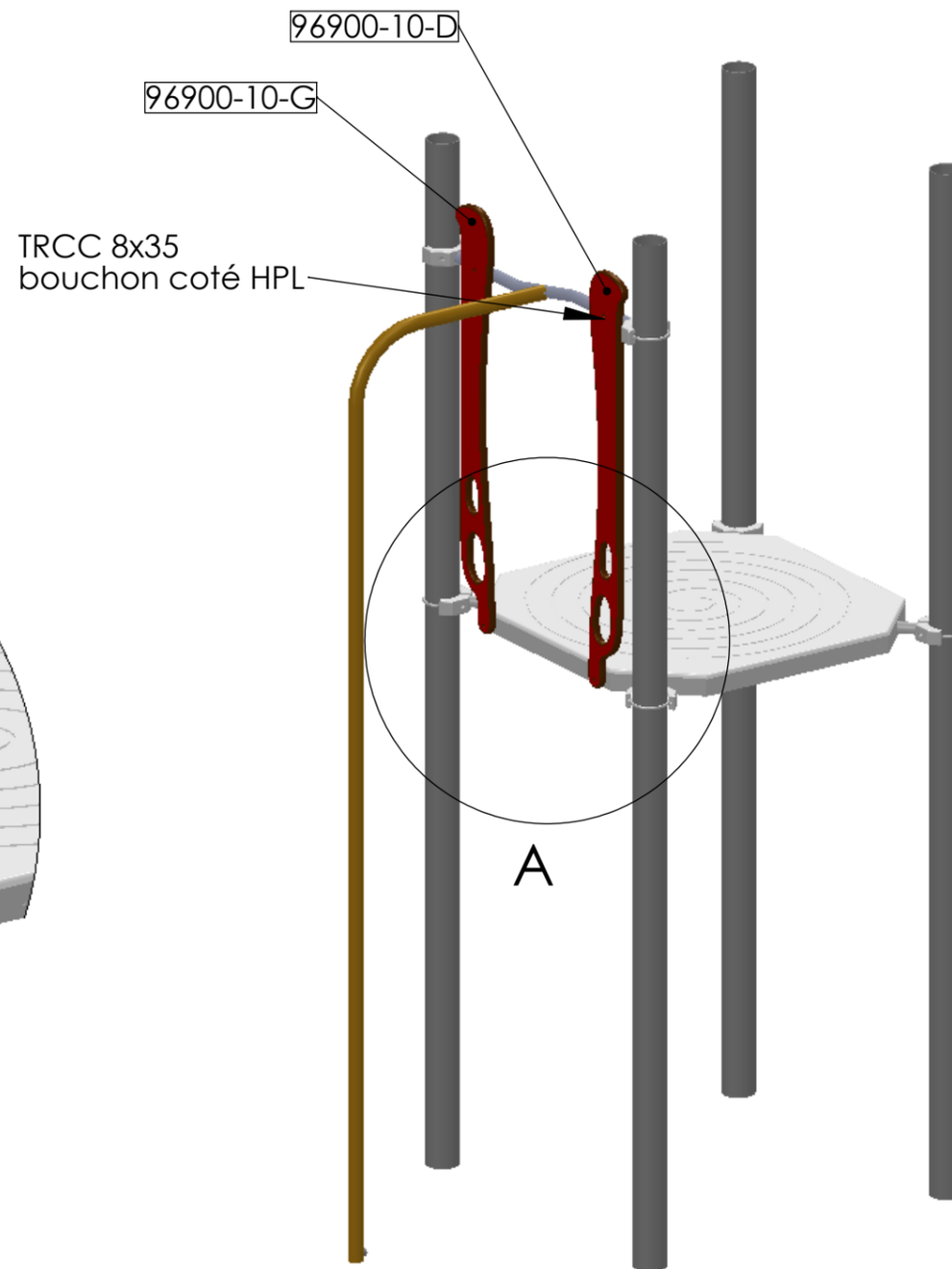
Plan: MONTAGE	Désignation: Instruction de montage	IE: 01
Dessinateur: LE	Référence: 96301-96306	A3 Ech: 1/
Date: 06-07-2010	Ensemble: XXX	 jeux & équipements sportifs urbains
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: MODUL KID	



DÉTAIL A



TRCC 8x60 à travers le chassis du plancher



MONTAGE

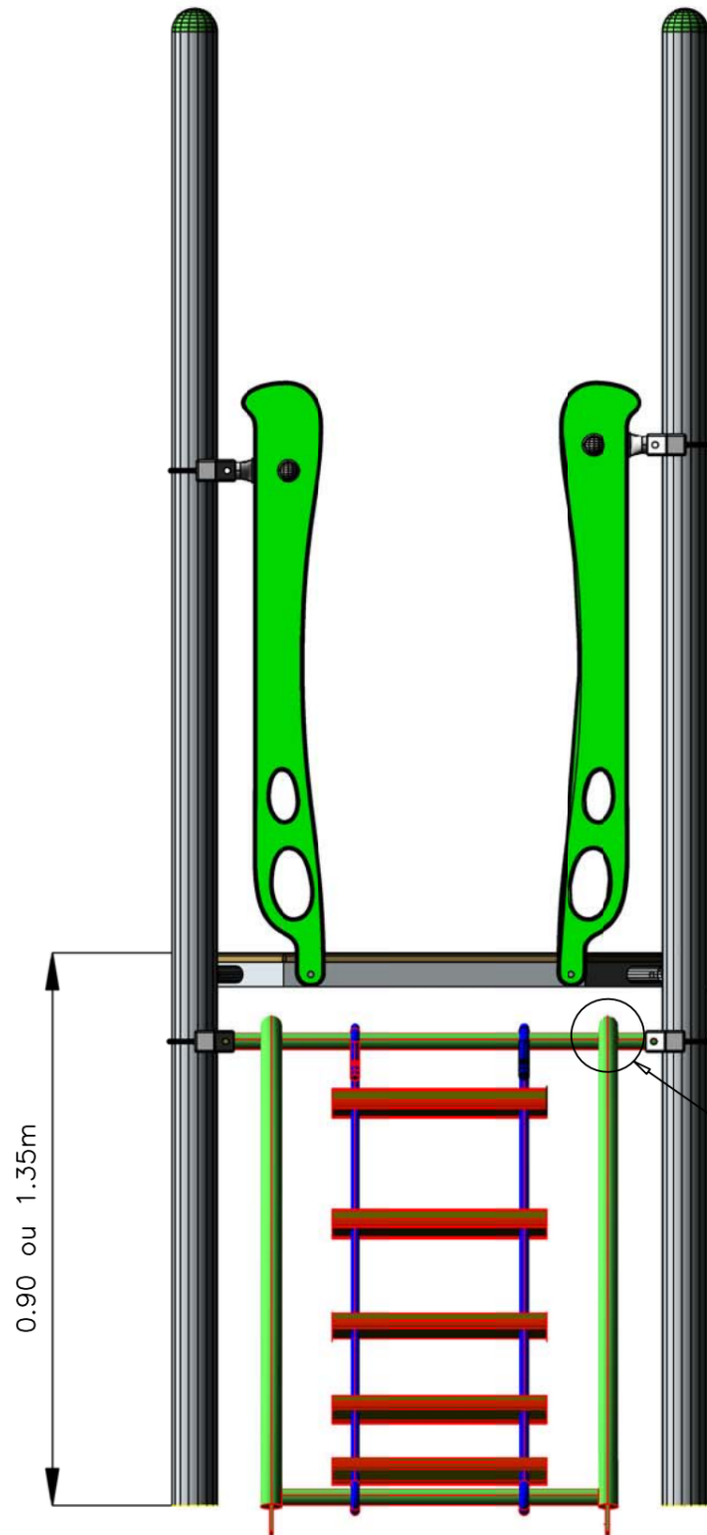
- 1/ Monter les joues HPL sur le mat de pompier sans les serrer
- 2/ Positionner le mat sur les poteaux avec les coquilles non serrées
- 3/ Mettre les vis traversant le plancher pour régler la hauteur
- 4/ Procéder au serrage définitif

Plan: MONTAGE	Désignation: MAT DE POMPIER	IE: 00
Dessinateur: TC	Référence: xxx	A3 Ech: 1/
Matière: xxx	Date: 16/11/2009	Ensemble: 96381(0.90m) ou 96386(1.35m)
Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: MODULKID

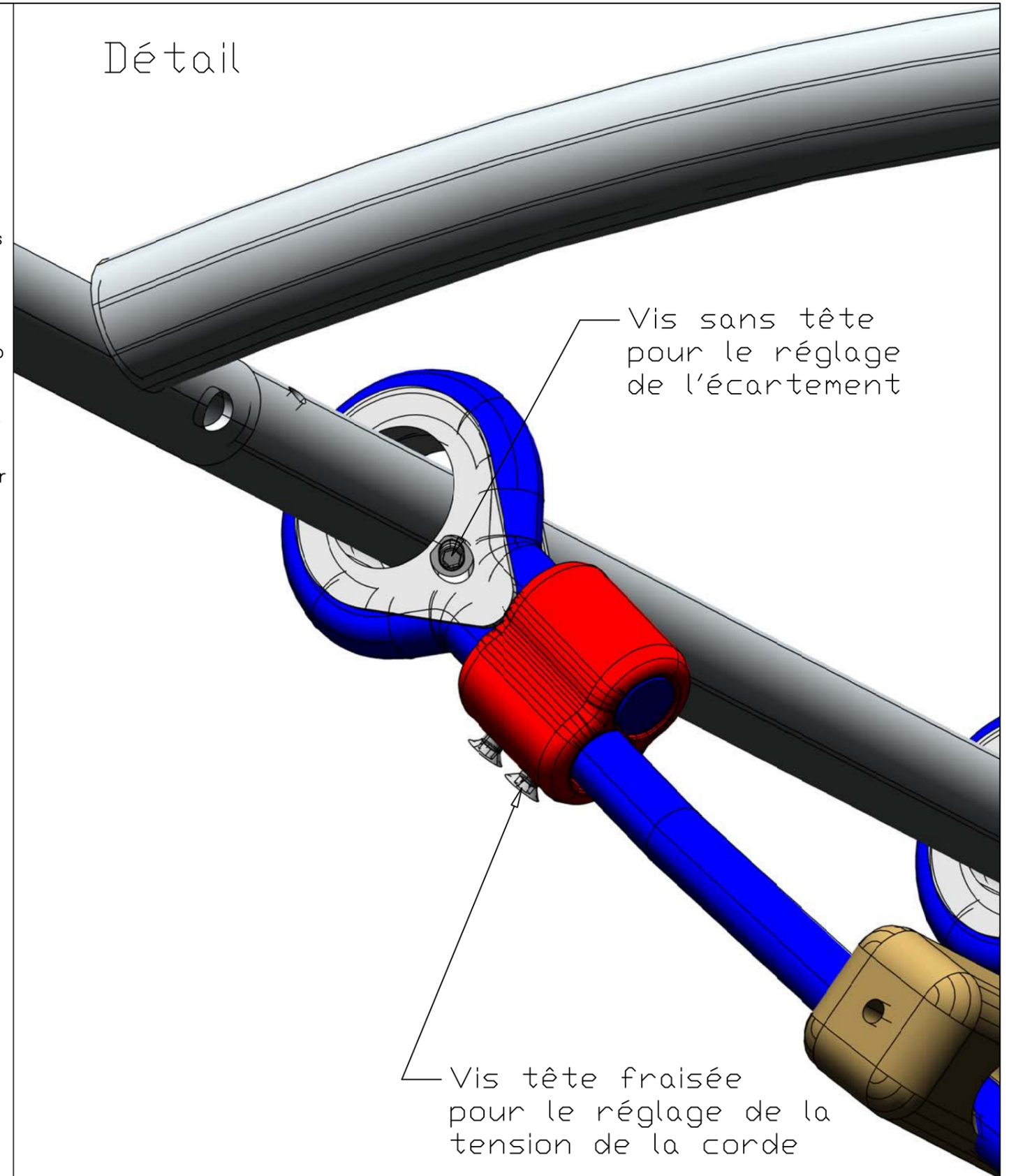
INSTRUCTIONS DE MONTAGE

- Positionner l'arche de cordes entre les poteaux à la hauteur indiquée.
- Mettre en place les pièces aluminium sur les tubes $\varnothing 27\text{mm}$ à l'aide des boulons BTR M8-50 et écrous nylstop M8. Effectuer une approche de serrage.
- Mettre en place les colliers à l'aide des rondelles $\varnothing 8-20$ et des écrous nylstop. Effectuer une approche de serrage.
- Mettre en place les bouchons plastiques sur les pièces aluminium.
- Faire le scellement au sol pour terminer

Pour plancher H900mm
Espacement sup. à 30mm et inf. à 85mm
Pour plancher H1350mm
Espacement sup. à 240mm

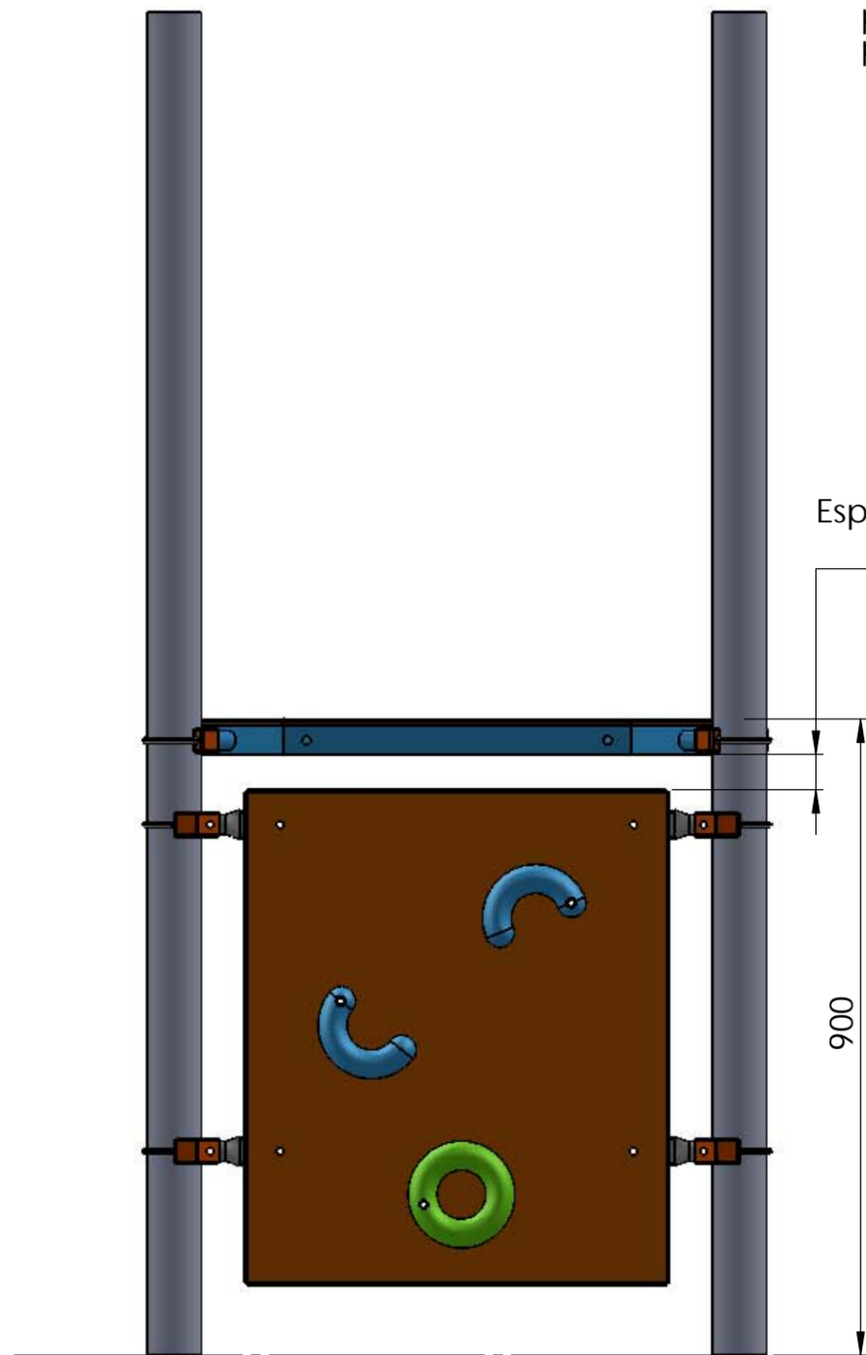


Détail



-	Date	-	-	Date	-	Matière	Designation.	Ech.	-	-	-	 jeux & équipements sportifs urbains Quartier de la gare 38470 L'Albenc - France Tel 04 76 64 75 18 Fax 04 76 64 79 79 www.transalp.fr info@transalp.fr
-	Date	-	-	Date	-	Groupe	Arche de corde	Page	-	-	-	
-	Date	Dessiné par L.E.	-	Date	-		Modul kid	/	-	-	-	
-	24/08/11	Validé par:	-	-	-	plan.	Instruction de montage	réf com.	-	Ref.	M 96365	

NOTA :
ce plan de montage concerne le
mur d'escalade M96331-P, le
principe de montage et le même
pour le mur d'escalade M96311.

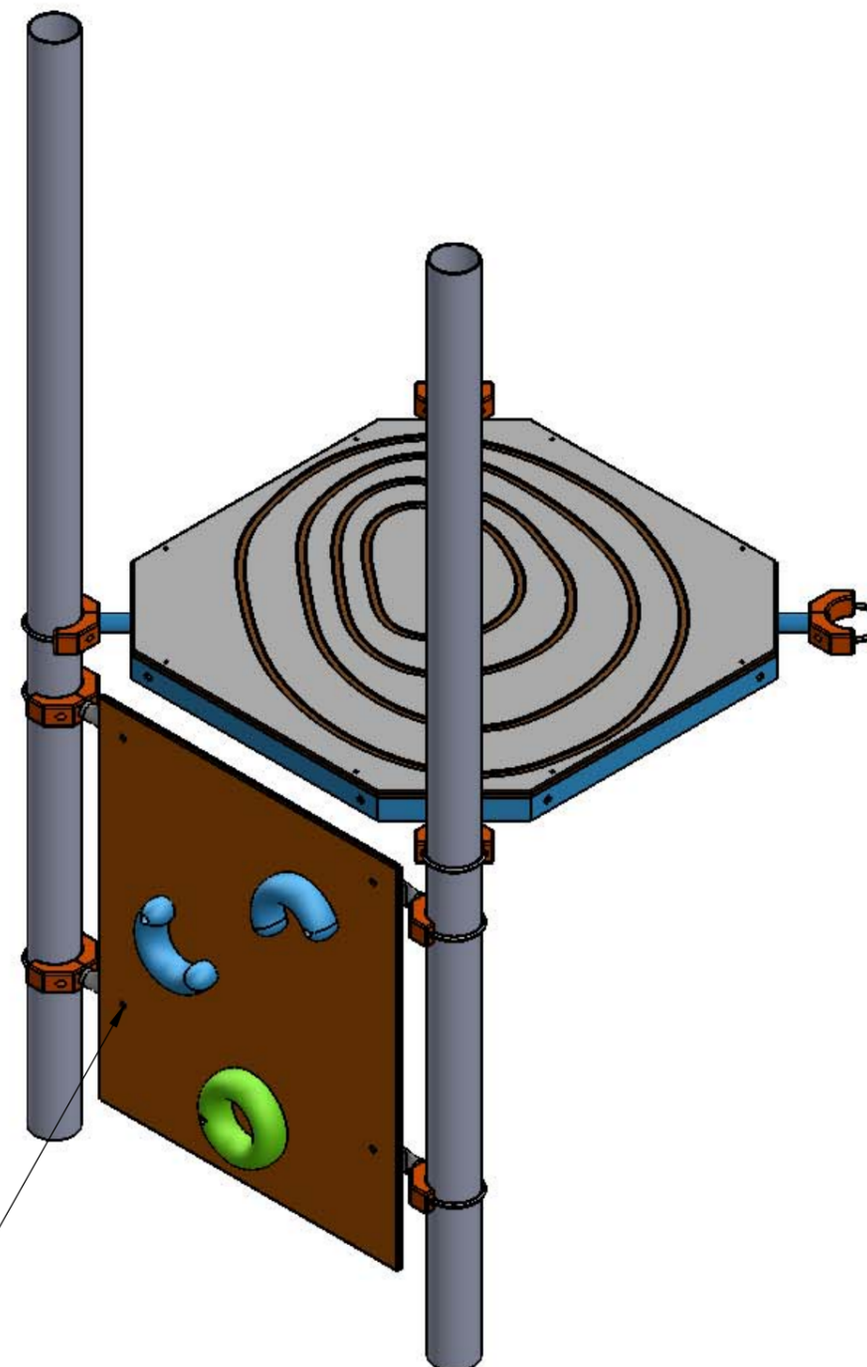


Espacement supérieur 40mm
et inférieur à 89mm

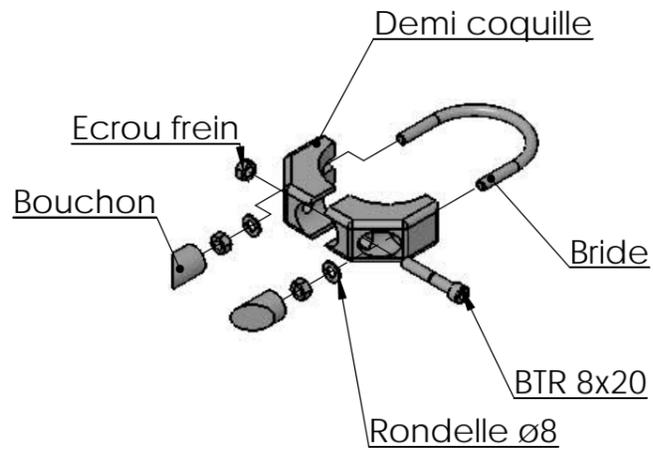
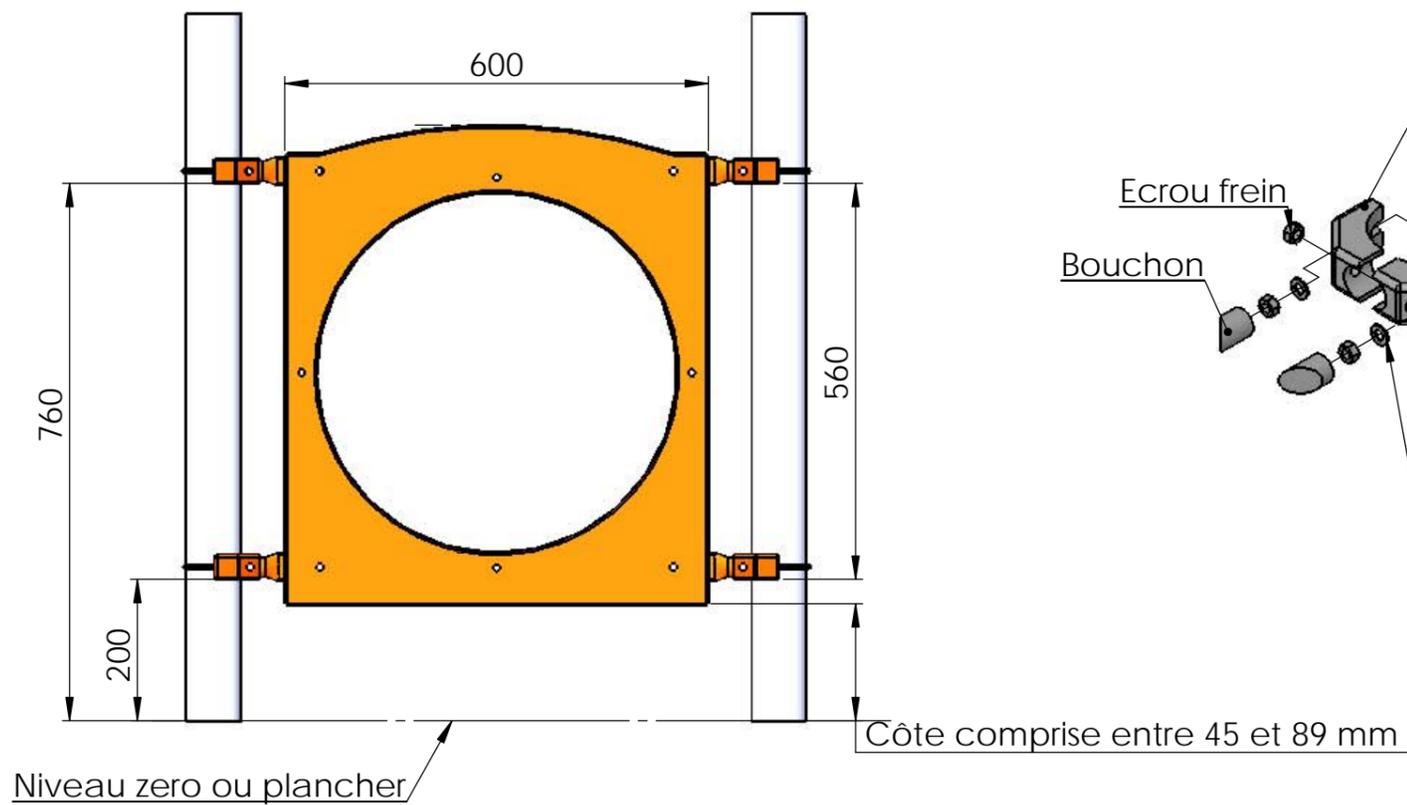
900

Niveau zéro

- Panneau fixé par :
- TRCC 8x30
 - rondelle 8x25
 - écrou frein Ø8
 - bouchon

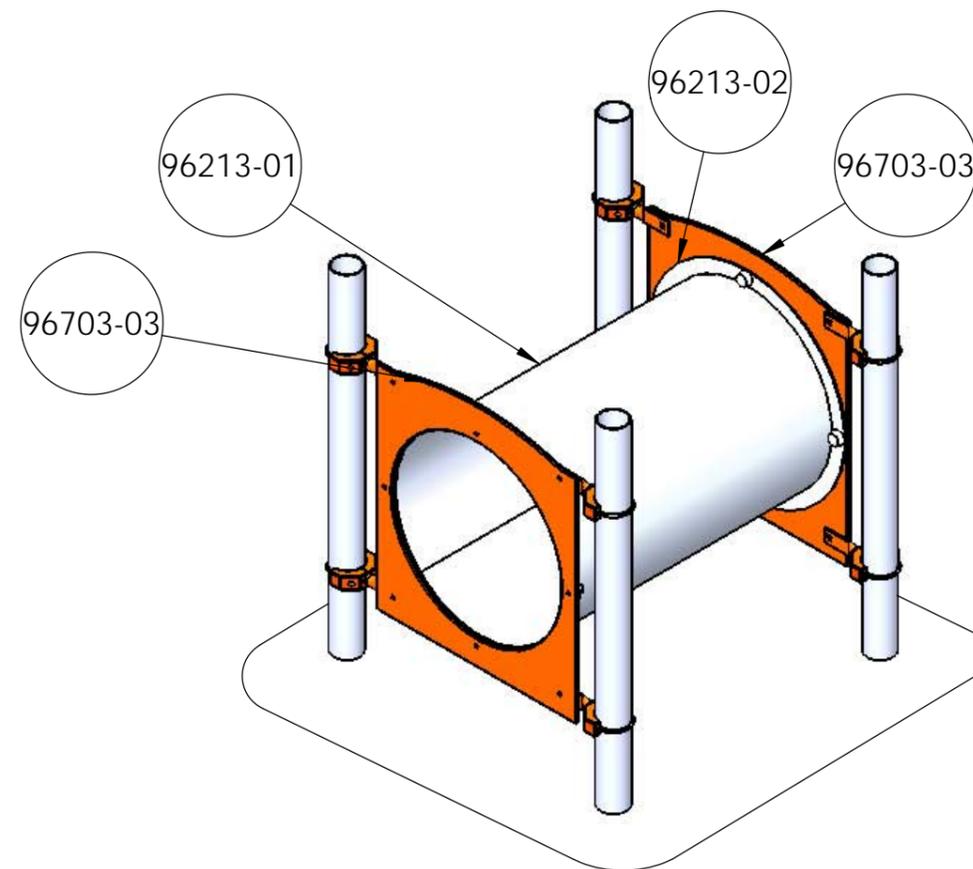
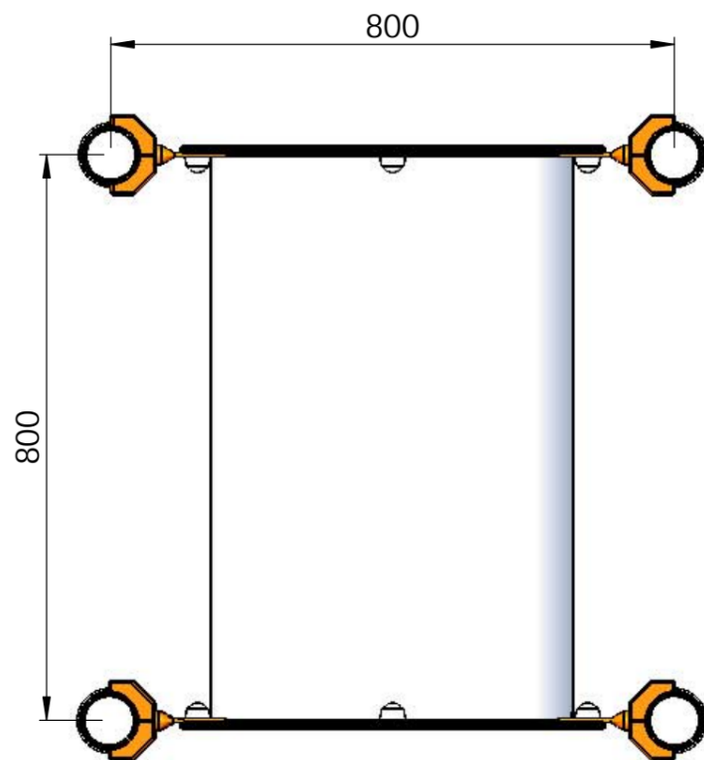


Plan: FABRICATION	Désignation: Montage mur d'escalade	IE: 00
Dessinateur: L.E.	Référence: M96311-P	A3 Ech: 1/
Date: 05-03-2012	Ensemble: XXX	 jeux & équipements sportifs urbains
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: MODUL KID/ATOLL'KID	



Instruction de montage :

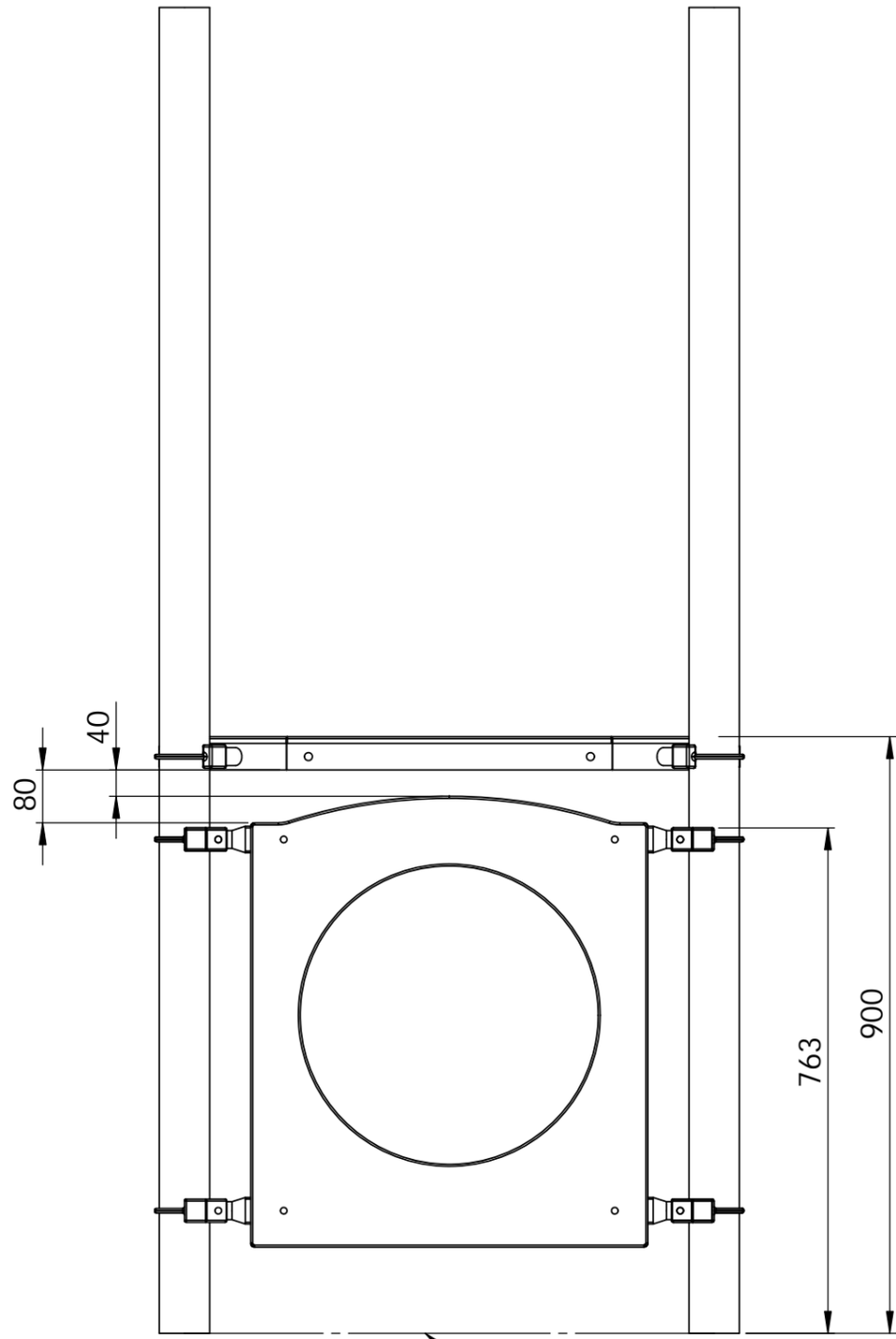
Faire un prémontage des 1/2 coquilles sur les tubes aplaties, puis les coquilles sur les poteaux, Ajouter les brides, Faire une amorce de serrage, Ajuster la hauteur du tunnel, serrer correctement



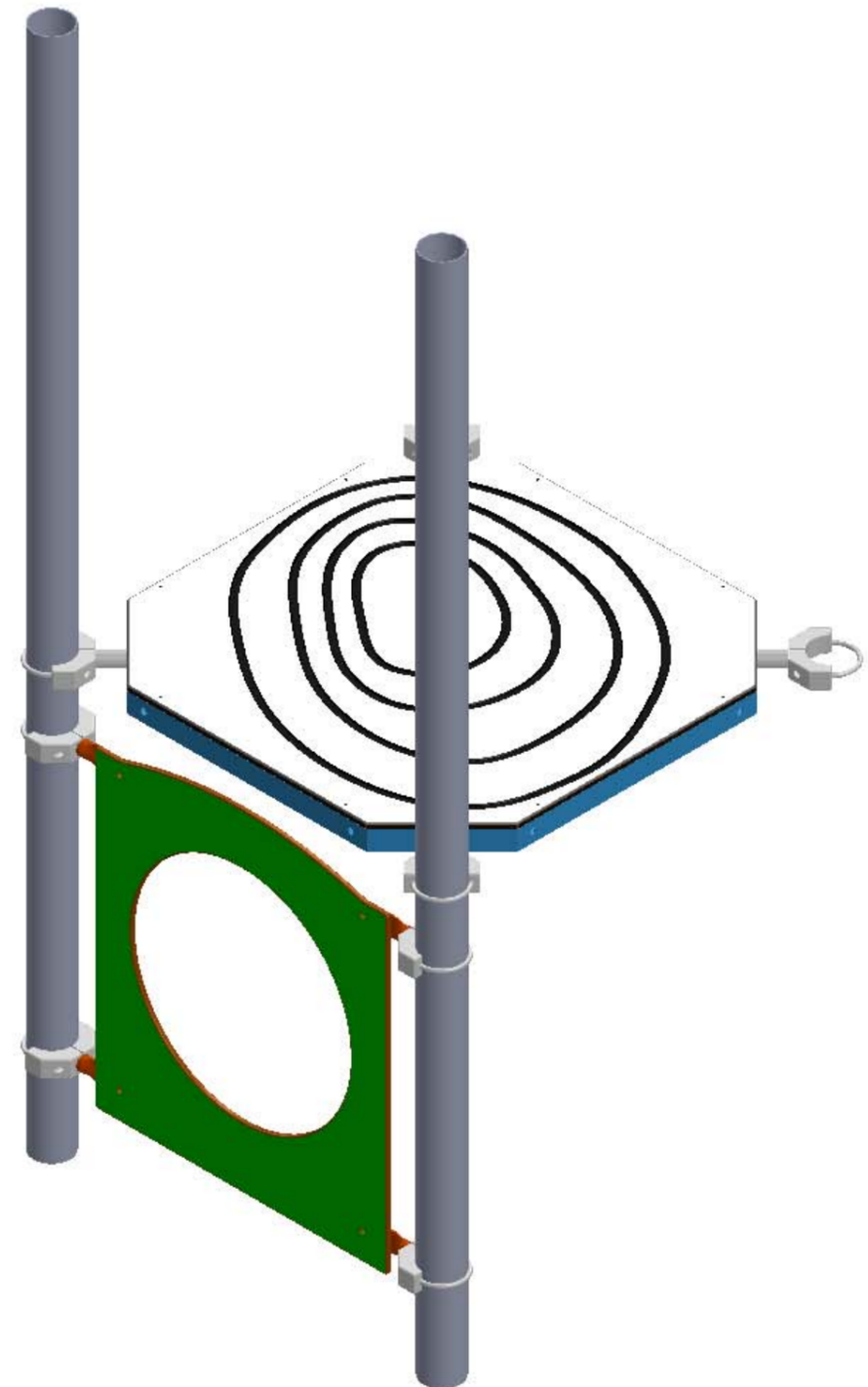
NUMERO DE PIECE	DESCRIPTION	Qté
96213-01	Tôle inox roulée	1
96213-02	Bride inox	2
96703-03	Support HPL	2
	Poteau Ø76	4

Matière: xxx
Couleur: xxx

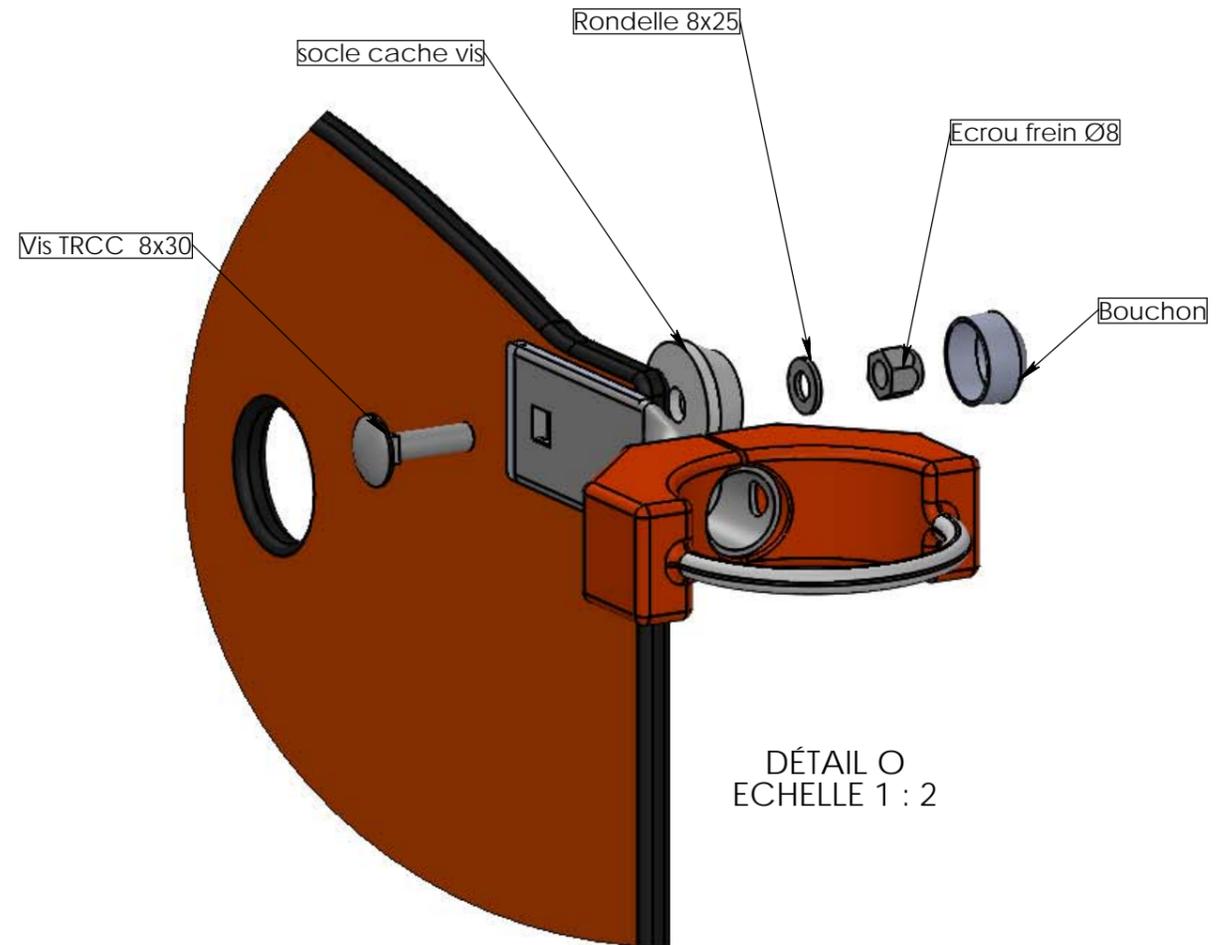
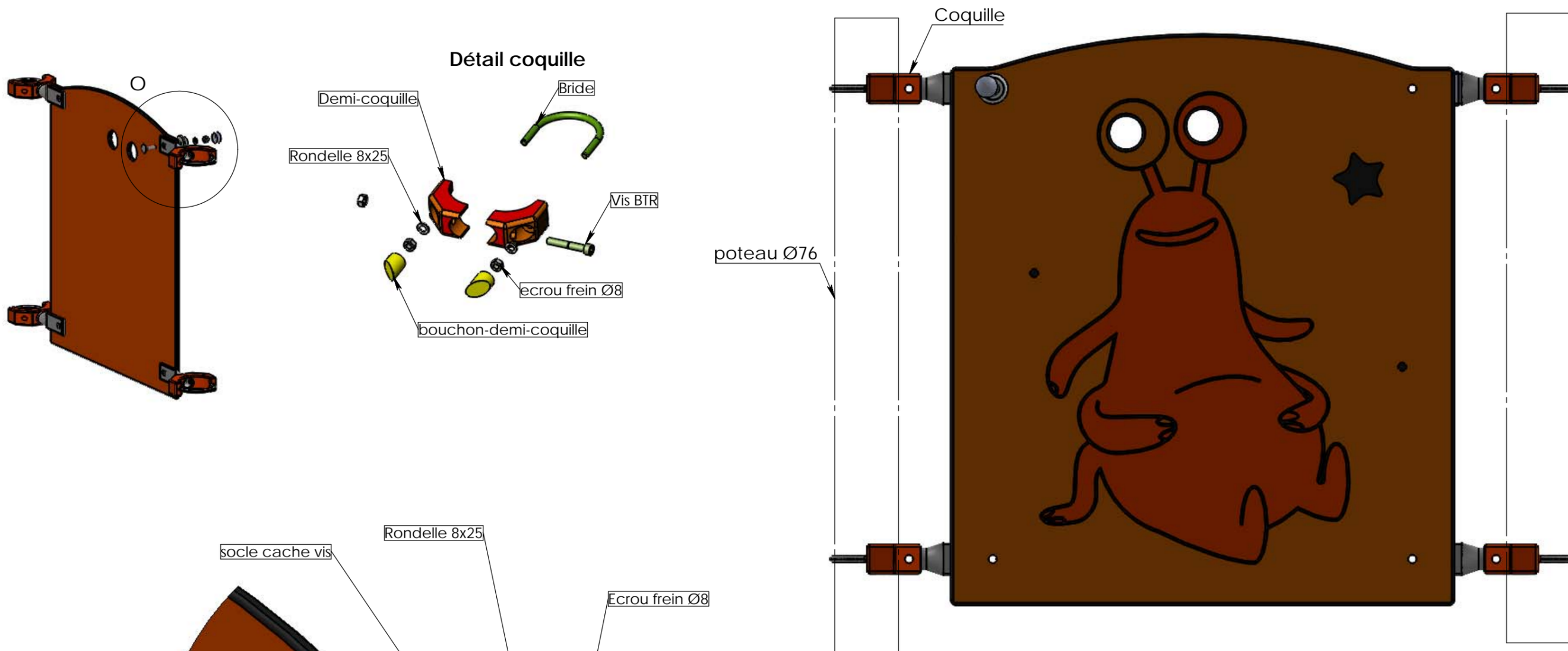
Plan: FABRICATION	Désignation: TUNNEL INOX 0.80m	IE: 02
Dessinateur: RT	Référence: XXX	A3 Ech: 1/
Date: 07/11/2013	Ensemble: 96213	
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: MODULKID	



Niveau zéro



Plan: FABRICATION	Désignation: Instruction de montage	IE: 00
Dessinateur: L.E.	Référence: XXX	A3 Ech: 1/
Date: 29-08-2011	Ensemble: XXX	 jeux & équipements sportifs urbains
TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: Modulkid	



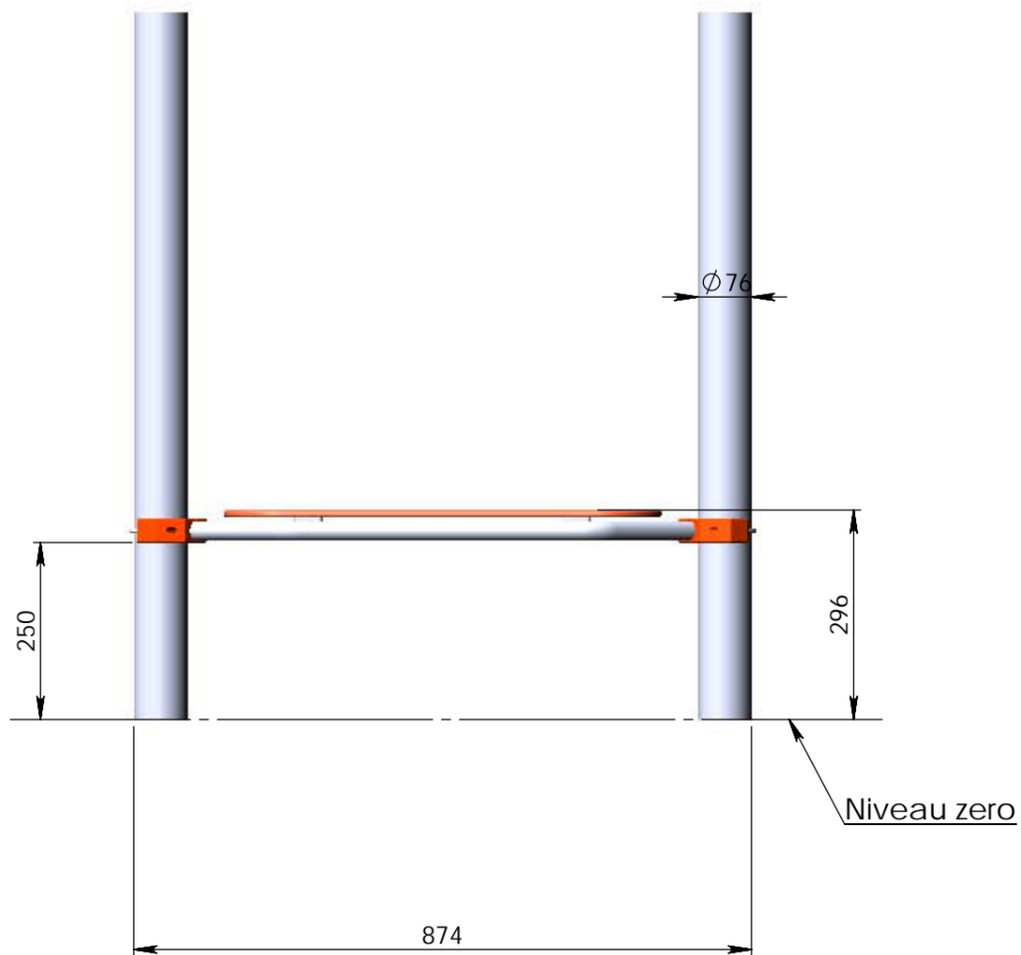
DÉTAIL O
ECHELLE 1 : 2

Montage:

1. Monter les pattes aplaties dans les 1/2 coquilles
2. Placer les 1/2 coquilles sur les poteaux avec les brides
3. Faire une amorce du serrage
4. Positionner le panneau sur les pattes
5. Placer les TRCC
6. Ajouter le socle cache vis, la rondelle et l'écrou frein
7. Serrer l'ensemble correctement
8. Ajouter les bouchons cache vis

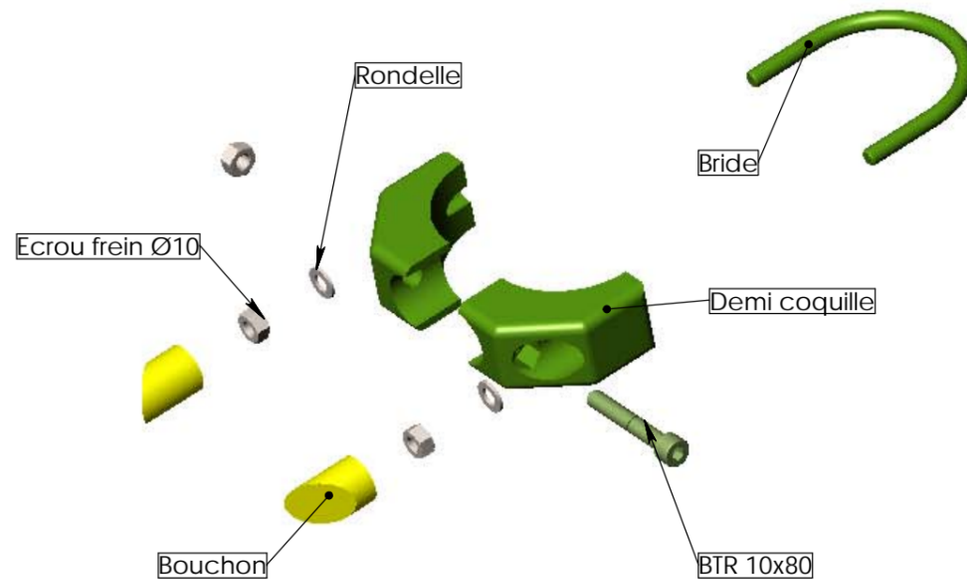
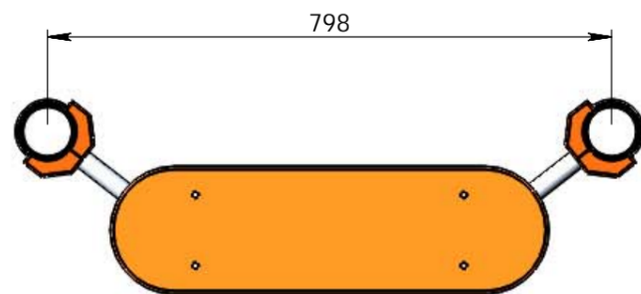
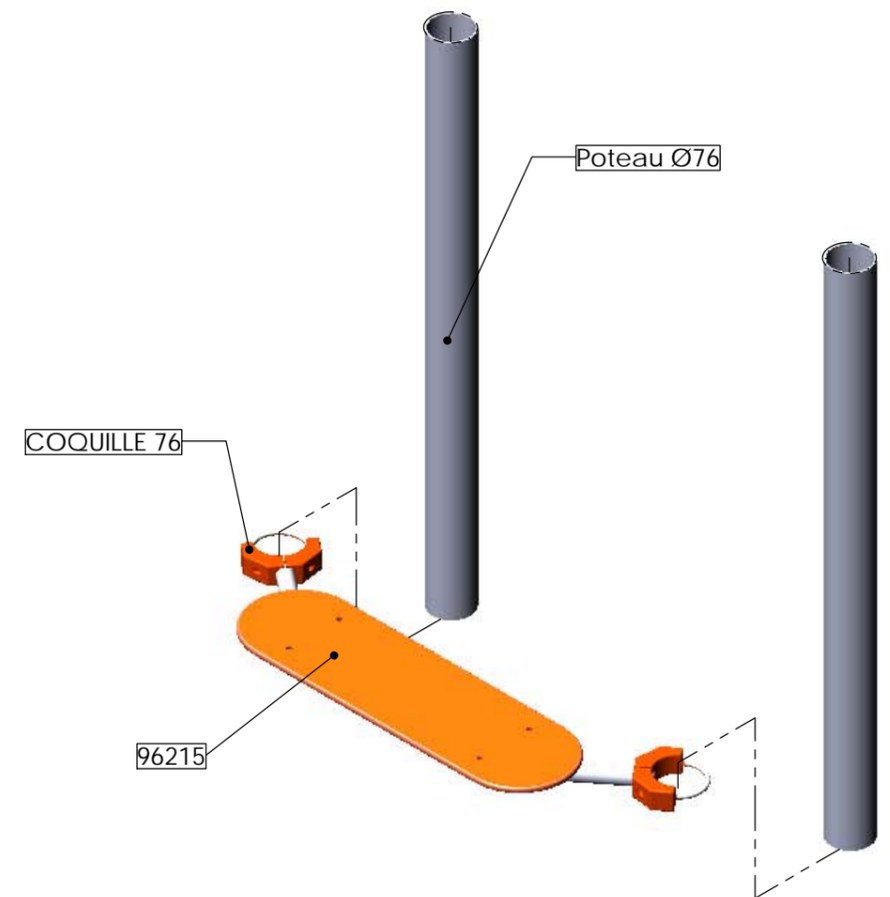
Plan: Montage	Désignation: Montage panneau poteau Ø76	IE:00
Dessinateur: RT	Référence: --	A3 Ech: -
Matière: xxx	Date création: 08/04/2014	Ensemble: -
Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179, route de Faverges 38470 L'ALBENC	Gamme: Bibou / Atoll





Instruction de montage

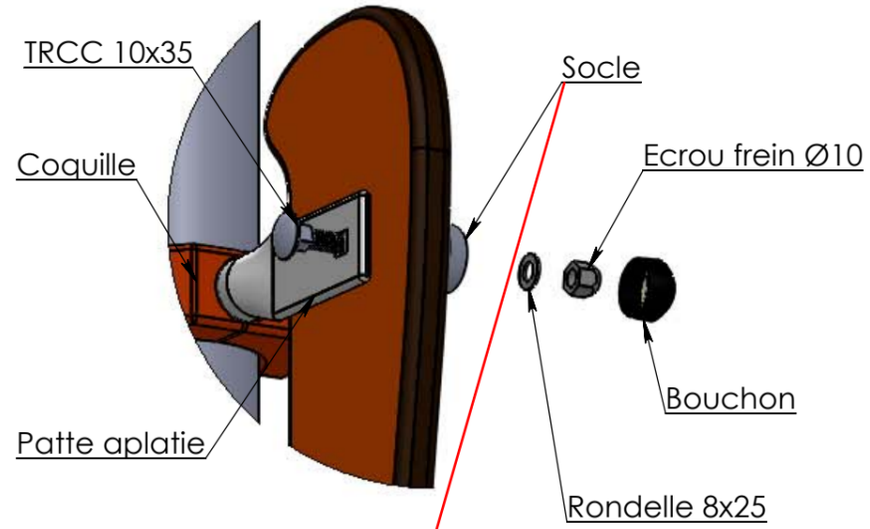
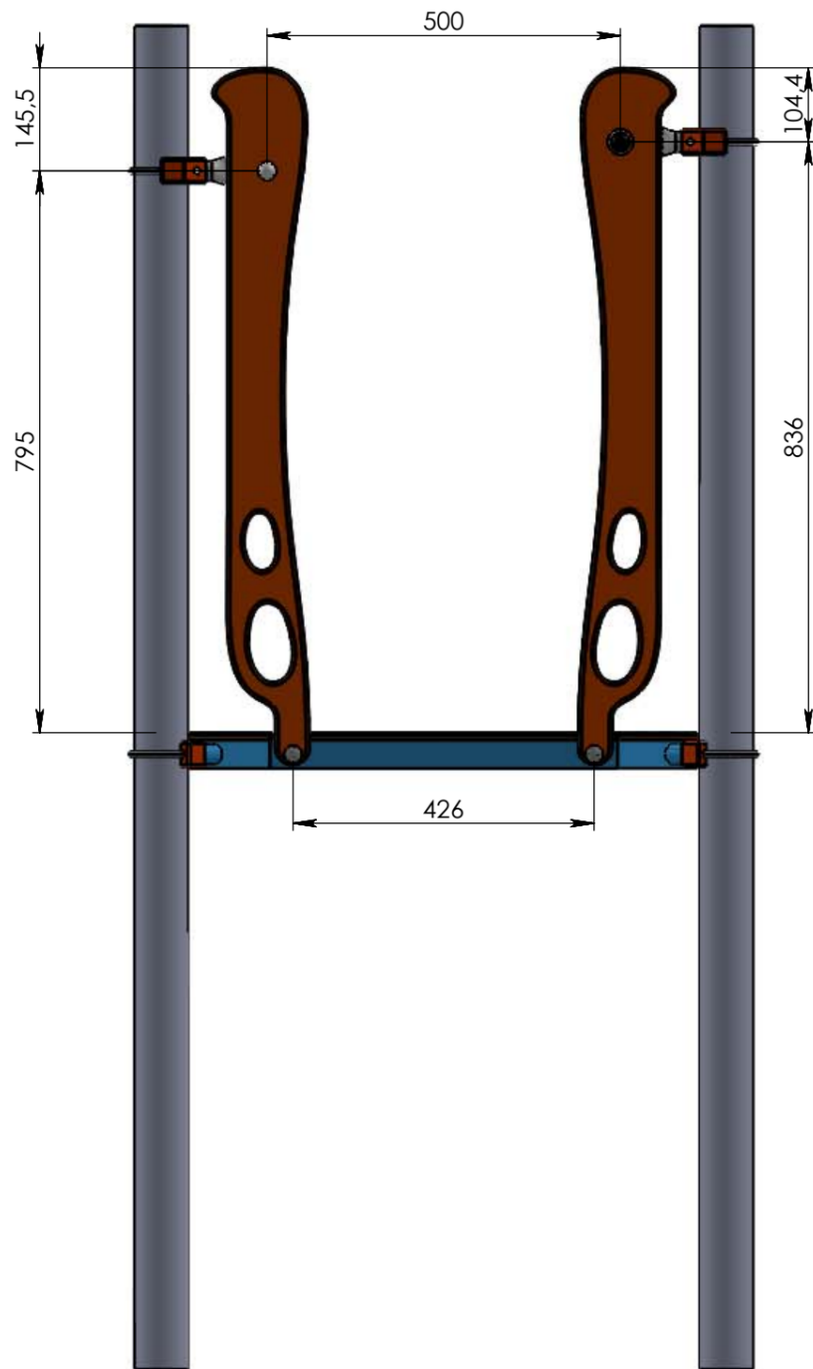
- Monter les deux demi coquilles sur le tube Ø27
- Placer la banquette sur les poteaux Ø76
- Insérer les brides dans les demi coquilles
- Visser les écrous + rondelles sur les brides
- Faire une amorce de serrage
- Régler la hauteur
- Serrer l'ensemble correctement.



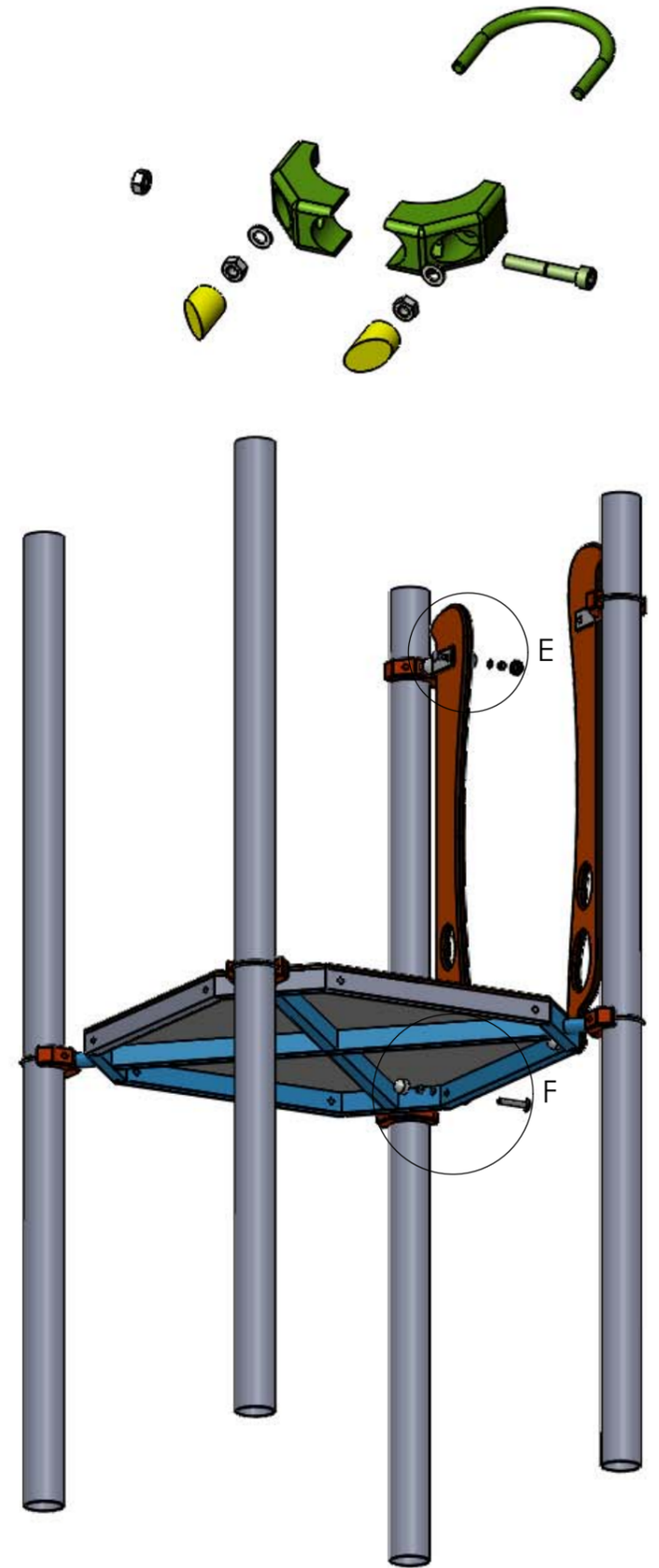
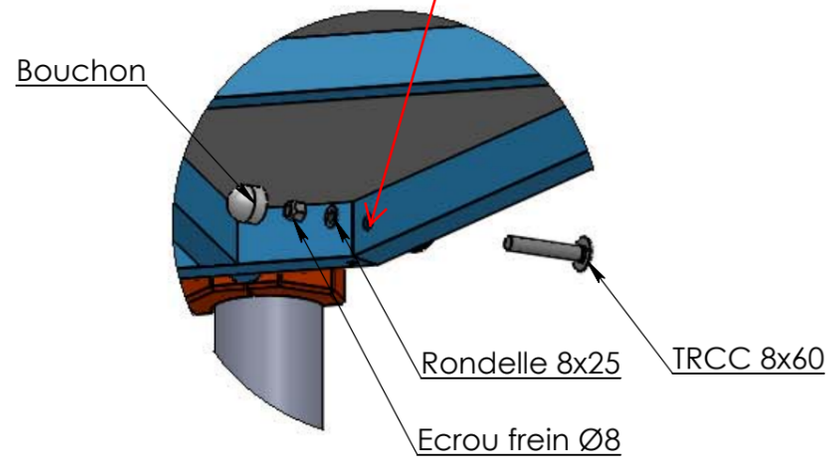
No.	Réf	DESCRIPTION	QTE
1	96215	Assis debout	1
2		Coquille	2
3		Poteau Ø76	2

Plan: MONTAGE	Désignation: Montage assis debout	IE:00
Dessinateur: RT	Référence: 96215	A3 Ech: 1/10
Matière: xxx	Date création: 22/07/2013	Ensemble: Modulkid
Couleur: Couleur non contractuelle	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: -

DÉTAIL E
ECHELLE 1 : 3

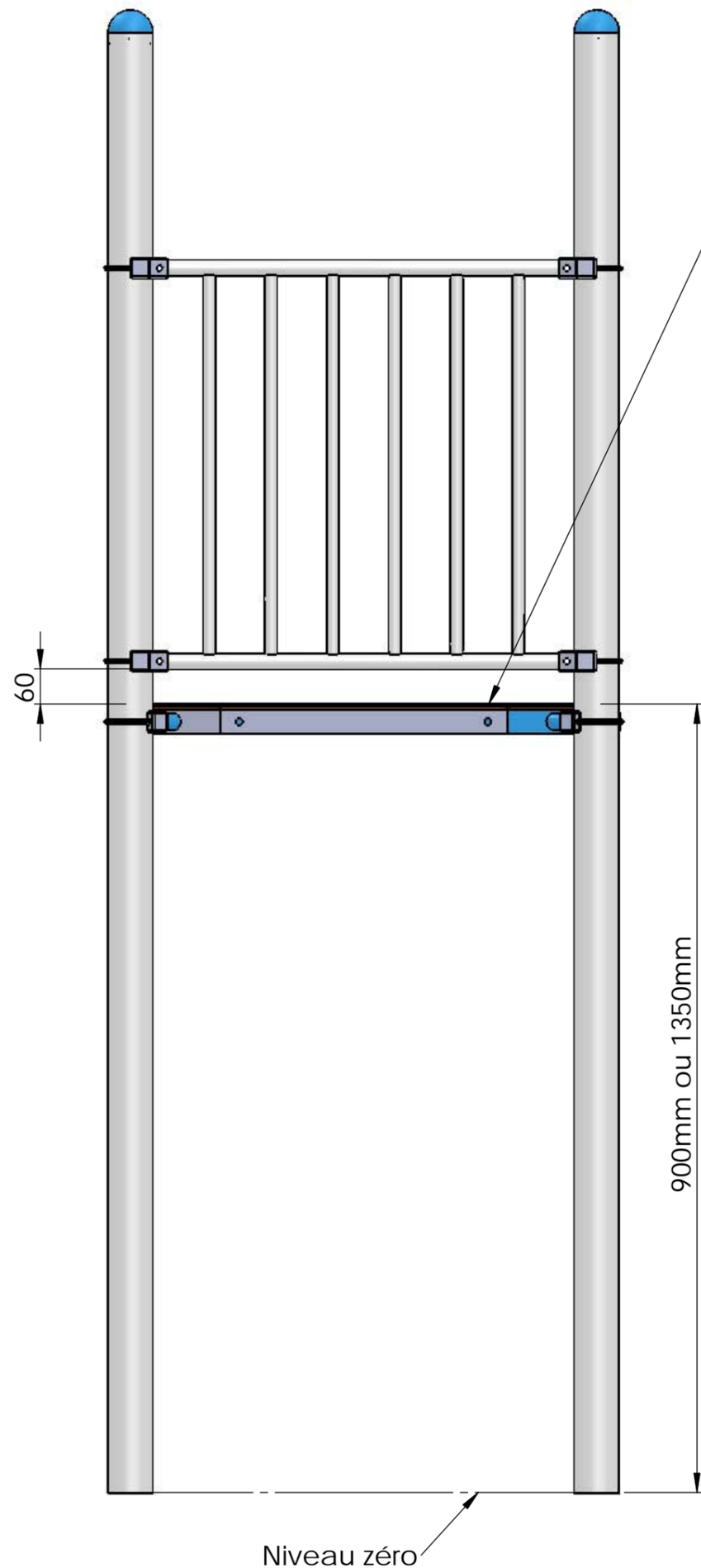


DÉTAIL F
ECHELLE 1 : 5

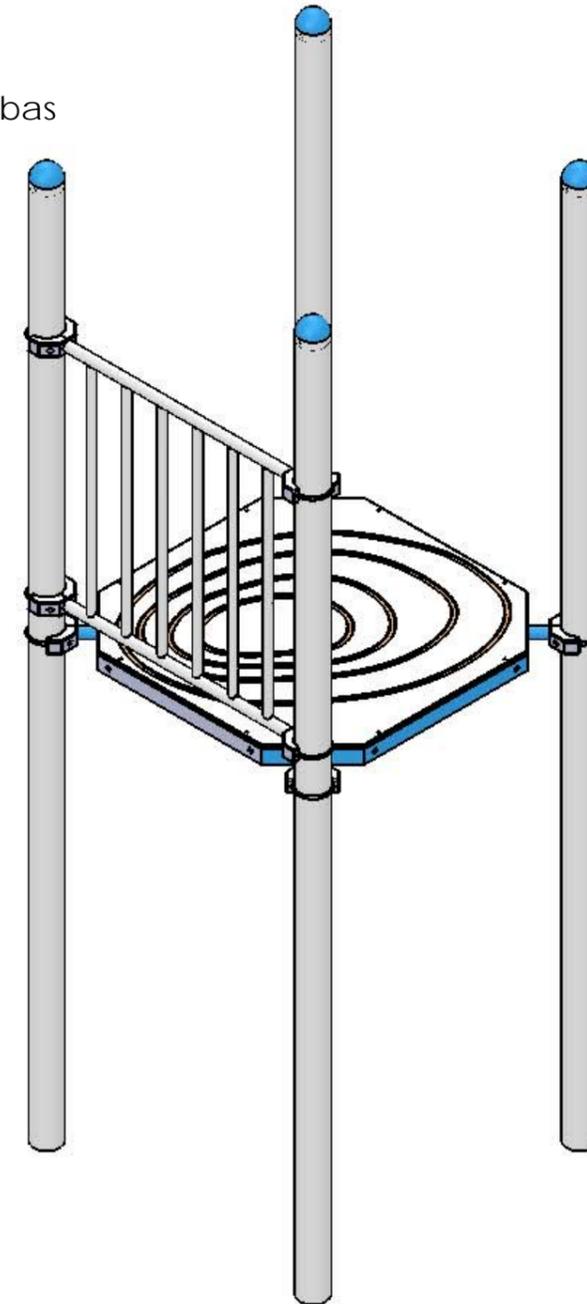


Les deux coquilles sont décalées

Plan: MONTAGE	Désignation: Montage 96900	IE:00
Dessinateur: RT	Référence: 96 900	A3 Ech: 1/
Matière: xxx	Date création: 12/12/2013	Ensemble: -
Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 179, route de Faverge 38470 L'ALBENC	Gamme: Atoll' kid



La distance entre le plancher (ou niveau zéro) et le bas de la barrière doit être de 40mm mini et de 85mm maxi.



Montage :

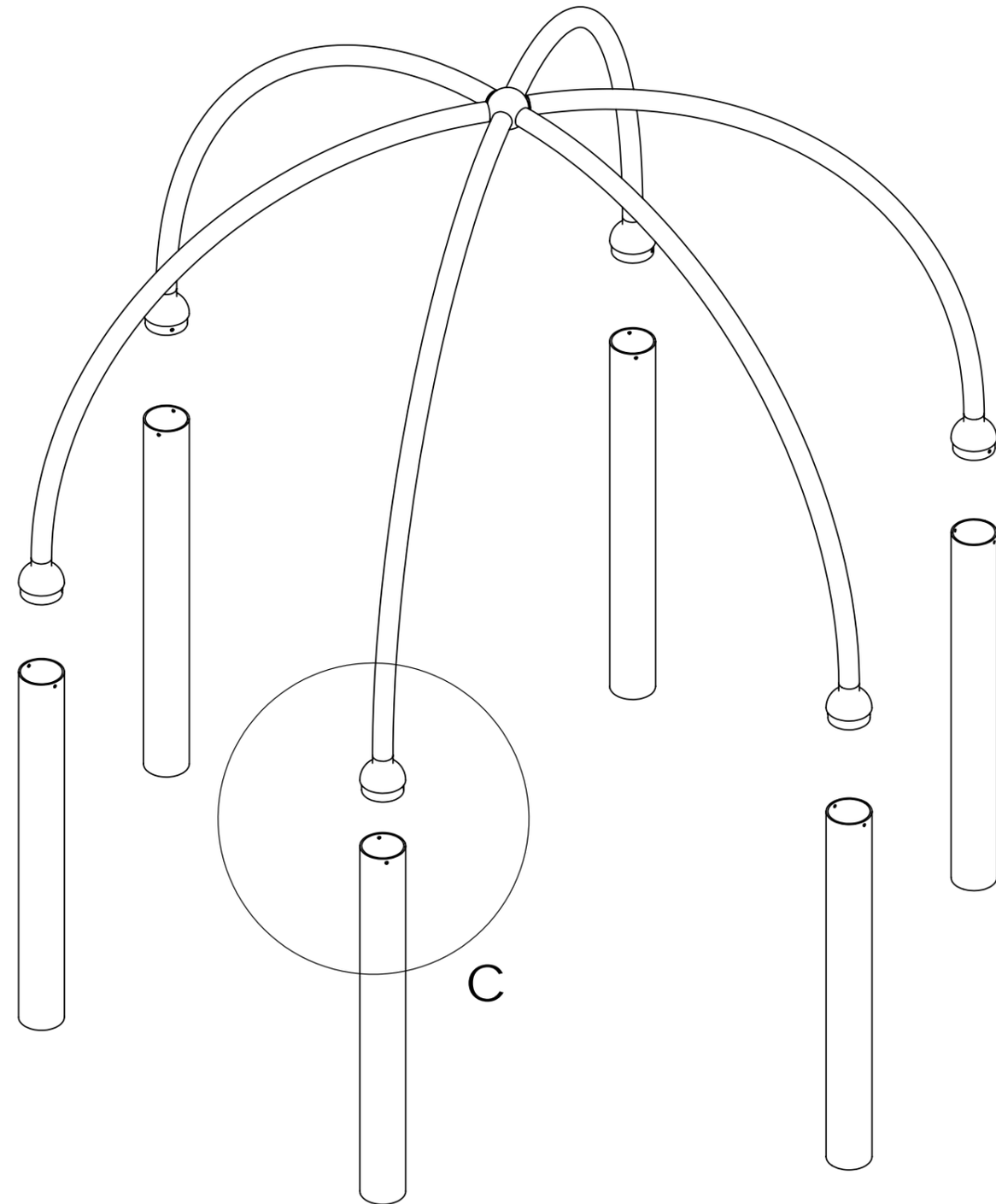
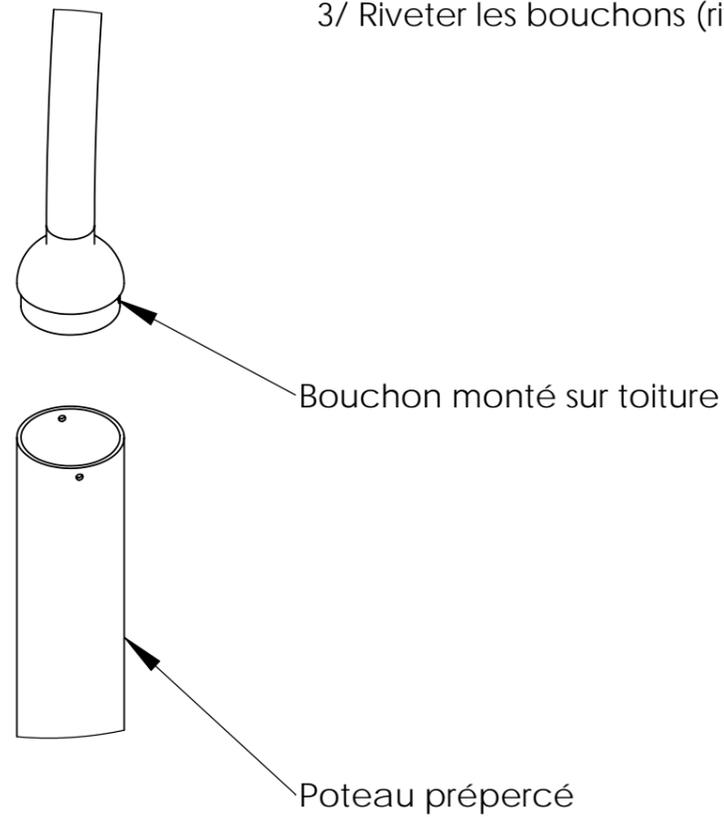
1. placer les demies coquilles sur la barrière
2. placer la barrière entre le poteaux, puis ajouté avec les brides.
3. faire une amorce de serrage.
4. positionner la barrière.
5. serrer l'ensemble correctement

Plan: MONTAGE	Désignation: Montage barrière	IE:00
Dessinateur: L.E.	Référence: XXX	A3 Ech: 1/
Matière: xxx	Date création: 28-03-2012	Ensemble: montage 96150
Couleur: xxx	TRANSALP Tel.:0476647518 Fax :0476647979 Quartier de la gare 38470 L'ALBENC	Gamme: Atoll'kid

TOITURE LIVREE AVEC BOUCHONS DE POTEAUX MONTES

INSTRUCTIONS DE MONTAGE

- 1/ Positionner la toiture sur les poteaux
- 2/ Contrepercer les bouchons par rapport aux poteaux
- 3/ Riveter les bouchons (rivets POP 4.8*16)



DÉTAIL C

Plan:	MONTAGE	Désignation:	Instructions de montage	IE: 01
Dessinateur:	TC	Fichier:	96371 instruction de montage	
Date:	22/01/2009	Ensemble:		A3
TRANSALP S.A.S 38470 L'albenc Tel.:0476647518 Fax :0476647979		Gamme:	MODUL KID	Feuille1/1 Ech./1:20